

RELAZIONE SULLA PERFORMANCE

ANNO 2015

**Delibera CiVIT 5/2012 in attuazione
dell'art. 10, comma 1, lettera b) del d.lgs. n. 150/2009**



Luglio 2016

SOMMARIO

1	PRESENTAZIONE	1
2	SINTESI DELLE INFORMAZIONI DI INTERESSE PER I CITTADINI E GLI ALTRI STAKEHOLDER ESTERNI	2
2.1	IL CONTESTO ESTERNO DI RIFERIMENTO	2
2.2	L'AMMINISTRAZIONE.....	7
2.3	I RISULTATI RAGGIUNTI	19
3	OBIETTIVI: RISULTATI RAGGIUNTI E SCOSTAMENTI	20
3.1	OBIETTIVI STRATEGICI.....	20
3.2	SCHEDE DEI RISULTATI DELLE UNITÀ PROGRAMMATICHE	26
3.3	OBIETTIVI OPERATIVI.....	38
3.4	OBIETTIVI INDIVIDUALI	38
4	RISORSE, EFFICIENZA ED ECONOMICITÀ	39
5	PARI OPPORTUNITÀ E BILANCIO DI GENERE	42
6	IL PROCESSO DI REDAZIONE DELLA RELAZIONE SULLA PERFORMANCE	43
6.1	FASI, SOGGETTI, TEMPI E RESPONSABILITÀ	43
6.2	PUNTI DI FORZA E DI DEBOLEZZA DEL CICLO DI GESTIONE DELLA PERFORMANCE.....	43
7	ALLEGATI TECNICI	46

1 PRESENTAZIONE



La Relazione sulla Performance ha lo scopo di illustrare agli stakeholder, interni ed esterni, i principali risultati conseguiti dall'Agenzia nel corso del 2015 rispetto agli obiettivi programmati nel Piano della Performance 2015-2017.

La Relazione che segue, relativa all'anno 2015, tiene conto delle aree prioritarie di intervento introdotte nel Piano 2015-2017.

L'anno appena trascorso è stato caratterizzato dal protrarsi dello stato di commissariamento dell'ENEA che si è concluso con l'approvazione della legge n.221 del 28 dicembre 2015 (Collegato ambientale alla legge di stabilità) e con la successiva nomina del Presidente, Prof. Federico Testa e dei consiglieri di amministrazione, con decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 23 marzo 2016.

Il primo semestre del 2015 ha registrato la conclusione della prima fase del processo di efficientamento organizzativo, basata su una significativa riduzione delle unità di primo livello, in particolare per le strutture tecnico-scientifiche ed una riduzione delle posizioni di responsabilità in generale e all'istituzione dei Dipartimenti, Direzioni/Unità nel luglio dello stesso anno.

Tali eventi hanno modificato il quadro Istituzionale e Programmatico, di conseguenza gli obiettivi definiti nel Piano 2015-2017, riferiti alla struttura precedente, non sono risultati congruenti con i compiti e ruoli della nuova struttura organizzativa. Non si è provveduto all'adeguamento del Piano 2015, in quanto il processo di riorganizzazione si è concluso a fine dicembre 2015.

La Relazione 2015 è stata redatta in conformità alla nuova struttura organizzativa in coerenza con il conto consuntivo di bilancio 2015 approvato a fine maggio 2016.

Allo scopo di dare una visione delle attività di ricerca, innovazione tecnologica e prestazione di servizi avanzati nei settori dell'energia e dello sviluppo economico sostenibile, nel testo si riportano le "Schede risultati" delle macro unità dell'Agenzia.

*Federico Testa
Presidente ENEA*

2 SINTESI DELLE INFORMAZIONI DI INTERESSE PER I CITTADINI E GLI ALTRI STAKEHOLDER ESTERNI

2.1 Il contesto esterno di riferimento

Nel corso del 2015 i temi che hanno maggiormente catalizzato il contesto esterno sono stati: clima, energia ed alimentazione.

L'EXPO 2015 e gli altri temi emergenti nel dibattito internazionale

Nel corso del 2015 i temi che hanno maggiormente caratterizzato e catalizzato il dibattito internazionale sono stati profondamente legati ad alcuni eventi che hanno contrassegnato l'anno, come l'Esposizione Universale di Milano, EXPO 2015, durata da maggio a novembre, dal tema "Nutrire il pianeta, Energia per la vita", l'Anno Europeo dello Sviluppo dedicato all'azione esterna dell'Unione europea e al ruolo dell'Europa nel mondo. Per le organizzazioni di tutta Europa che si occupano di sviluppo si è trattato di un'opportunità senza precedenti per mettere in evidenza l'impegno europeo per eliminare la povertà a livello mondiale e stimolare un maggior numero di cittadini europei a interessarsi e sentirsi partecipi dello sviluppo.

Il 2015 era anche la data in cui il mondo aveva concordato di raggiungere gli obiettivi di sviluppo del millennio stabiliti nel 2000 e in cui la comunità internazionale si è accordata sul futuro quadro globale per l'eliminazione della povertà e lo sviluppo sostenibile.

L'anno si conclude, a dicembre, con la COP 21 di Parigi. Alla luce delle sfide poste dal cambiamento climatico in atto, ancora una volta si è enfatizzata l'urgenza di una azione coordinata, incisiva e di lungo termine per garantire il futuro stesso dell'umanità.

L'Esposizione Universale di Milano, EXPO 2015

"Nutrire il Pianeta, Energia per la Vita" è il tema che è stato al centro della manifestazione, il filo logico di tutti gli eventi organizzati sia all'interno sia all'esterno dello sito espositivo. Expo Milano 2015 è stata e sarà ancora l'occasione per riflettere e confrontarsi sui diversi tentativi di trovare soluzioni alle contraddizioni del nostro mondo: se da una parte c'è ancora chi soffre la fame, dall'altra c'è chi muore per malattie legate a un'alimentazione scorretta e al troppo cibo (circa 2,8 milioni di decessi per obesità o sovrappeso). Inoltre ogni anno, circa 1,3 miliardi di tonnellate di cibo vengono sprecate. Per questo motivo, come è stato sottolineato da più parti nel corso dell'Esposizione, servono scelte politiche consapevoli, stili di vita sostenibili e l'utilizzo di tecnologie all'avanguardia, per trovare un equilibrio tra disponibilità e consumo delle risorse.

L'EXPO di Milano ha rappresentato un evento globale con spazi culturali e di intrattenimento, ma ha anche offerto una nuova consapevolezza circa gli obiettivi di sviluppo e la crescita inarrestabile della presenza umana sul pianeta. Se tra otto e novecento milioni di persone patiscono la malnutrizione e altrettanti subiscono i danni di un'alimentazione eccessiva e disordinata, è evidente che il tema della sicurezza e salubrità alimentare si pone su una scala globale, che coinvolge direttamente o indirettamente la maggior parte degli individui sulla terra.

L'altro tema posto dall'EXPO 2015 risiede nel concetto di "Energia per la vita". Ci si è interrogati, cioè, su come la produzione del cibo debba influenzare le scelte di produzione dell'energia e l'uso delle risorse naturali (suolo, acqua etc.). Esiste un nesso inscindibile tra l'utilizzo delle fonti energetiche, la tutela delle risorse naturali, e tra queste in primo luogo dell'acqua, e la produzione alimentare.

Nelle premesse l'Esposizione appariva legata agli Obiettivi del Millennio così come, nella fase conclusiva, appare legata ai nuovi obiettivi di sviluppo sostenibile, adottati all'unanimità col documento "Trasformare il nostro mondo: l'Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile".

Altrettanto legati al tema portante sono risultati i metodi e gli strumenti della cooperazione internazionale allo sviluppo, finalizzati a ridurre la fame, la malnutrizione, gli squilibri sociali legati all'accesso al cibo, nonché ogni programma finalizzato a veicolare investimenti per ottenere risultati efficaci nello sviluppo delle aree rurali povere e in quelle urbane dei PVS. Expo Milano 2015 ha riservato uno spazio importante a questi temi

portati all'attenzione dei partecipanti e visitatori dai Governi nazionali, dalle Organizzazioni Internazionali, la Società Civile e le ONG, e le Istituzioni di ricerca attraverso i propri progetti di cooperazione e innovazione.

Trasformare il nostro mondo: l'Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile

Il 27 settembre 2015, nel corso del Vertice Mondiale sullo Sviluppo Sostenibile, i leader dei 193 Stati membri delle Nazioni Unite hanno adottato all'unanimità il documento "Trasformare il nostro mondo: l'Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile". Una nuova agenda globale, molto ambiziosa, per porre fine alla povertà entro il 2030, ridurre le disuguaglianze e perseguire un futuro sostenibile, mitigando gli effetti del cambiamento climatico.

I diciassette nuovi obiettivi di sviluppo sostenibile subentrano ai dieci "Obiettivi di sviluppo del millennio" e inaugurano una nuova era di azione nazionale e di cooperazione internazionale, impegnando tutti i Paesi ad adottare azioni concrete e misurabili per affrontare, tra l'altro, le cause della povertà, aumentare la crescita economica e la prosperità, rispondere ai bisogni sociali delle persone, nel pieno rispetto dell'ambiente. L'uso efficiente delle risorse naturali, le tecnologie e l'innovazione rivestono un ruolo trasversale di primo piano nell'Agenda 2030 che si è dunque ampliata e ha integrato il filone ambientale. I nuovi obiettivi, nella loro dimensione di universalità, creano un meccanismo che chiama in causa la responsabilità di tutti i paesi, secondo un principio di attuazione e responsabilità reciproca.

L'Unione Europea: le politiche clima-energia

La Commissione ha varato dei piani per la costruzione di una Unione europea dell'energia per garantire ai cittadini e alle imprese dell'UE energia sicura, accessibile e rispettosa del clima.

L'energia fluirà liberamente attraverso i confini nazionali nell'UE. Nuove tecnologie, misure per l'efficienza energetica e infrastrutture rinnovate contribuiranno a ridurre le bollette domestiche, a creare nuovi posti di lavoro e competenze e a dare impulso alla crescita e alle esportazioni.

L'Europa si trasformerà in un'economia sostenibile, a basse emissioni di carbonio e rispettosa dell'ambiente, e assumerà la guida nel campo della produzione di energia rinnovabile e nella lotta al riscaldamento globale.

L'Unione dell'energia aiuterà inoltre l'Europa a parlare con una sola voce sui temi riguardanti l'energia mondiale.

Il pacchetto "Unione dell'energia" è stato pubblicato dalla Commissione il 25 febbraio 2015 e consiste in tre comunicazioni:

- una strategia quadro per l'Unione dell'energia che specifica gli obiettivi dell'Unione dell'energia e le misure concrete che saranno adottate per realizzarla;
- una comunicazione che illustra la visione dell'UE per il nuovo accordo globale sul clima (Parigi dicembre 2015);
- una comunicazione che descrive le misure necessarie per raggiungere l'obiettivo del 10% di interconnessione elettrica entro il 2020.

L'UE è attualmente il primo importatore di energia a livello mondiale: importa il 53% di tutta l'energia che consuma, per un costo annuo pari a circa 400 miliardi di EUR. Molti Stati membri dell'UE dipendono fortemente da un numero limitato di fornitori, in particolare per l'approvvigionamento di gas. Ciò li rende vulnerabili alle perturbazioni nelle forniture energetiche.

Inoltre, l'invecchiamento dell'infrastruttura energetica europea, la scarsa integrazione dei mercati energetici - in particolare a livello transfrontaliero - e la mancanza di coordinamento fra le politiche nazionali nel settore implicano spesso che consumatori e imprese UE non traggono benefici da una scelta più ampia o da prezzi energetici più bassi.

Il miglioramento delle interconnessioni energetiche tra gli Stati membri e la modernizzazione delle infrastrutture contribuirebbero a ridurre al minimo le perturbazioni e la dipendenza energetica. Inoltre, il completamento del mercato interno dell'energia consentirebbe un più facile accesso ai mercati energetici a livello transfrontaliero. Ciò favorirebbe anche prezzi più accessibili dell'energia e ne migliorerebbe la competitività per i cittadini e le imprese.

In linea con gli obiettivi dell'UE convenuti nell'ambito del quadro 2030 per il clima e l'energia, l'Unione deve inoltre ridurre la sua dipendenza complessiva dai combustibili fossili e le emissioni di gas a effetto serra.

La comunicazione della Commissione europea "Una strategia quadro per un'Unione dell'energia resiliente, corredata da una politica lungimirante in materia di cambiamenti climatici" ha impresso un nuovo impulso all'effettiva transizione verso un'economia a basse emissioni di carbonio, sicura e competitiva.

La strategia europea per l'Unione dell'energia prevede cinque obiettivi strettamente legati:

1. Sicurezza energetica, solidarietà e fiducia

Questa priorità si fonda sulla strategia di sicurezza energetica della Commissione, adottata nel maggio 2014. L'obiettivo è rendere l'UE meno vulnerabile alle crisi energetiche esterne e ridurre la dipendenza da determinati combustibili, fornitori e rotte di approvvigionamento. Le misure proposte mirano a garantire la diversificazione dell'approvvigionamento (fonti di energia, fornitori e rotte), incoraggiare gli Stati membri e il settore dell'energia a collaborare per assicurare la sicurezza dell'approvvigionamento e aumentare la trasparenza delle forniture di gas - in particolare per gli accordi relativi all'acquisto di energia da paesi terzi.

2. Il mercato interno dell'energia

L'obiettivo è dare nuovo slancio al completamento di tale mercato. Le priorità comprendono quindi il miglioramento delle interconnessioni energetiche, la piena attuazione e applicazione della normativa vigente nel settore dell'energia, il rafforzamento della cooperazione tra gli Stati membri nella definizione delle politiche energetiche e l'agevolazione della scelta dei fornitori da parte dei cittadini.

3. Efficienza energetica come mezzo per moderare la domanda di energia

L'UE dovrebbe adoperarsi per conseguire l'obiettivo, fissato dal Consiglio europeo nell'ottobre 2014, di un miglioramento dell'efficienza energetica pari almeno al 27% entro il 2030. Le misure previste comprendono l'aumento dell'efficienza energetica nel settore dell'edilizia - in particolare migliorando i sistemi di riscaldamento e raffreddamento - e la diminuzione delle emissioni e del consumo di carburante nel settore dei trasporti.

4. Decarbonizzazione dell'economia

La strategia dell'Unione dell'energia si fonda sull'ambiziosa politica climatica dell'UE, basata sull'impegno a ridurre le emissioni di gas a effetto serra interne di almeno il 40% rispetto al 1990. Anche il sistema di scambio di quote di emissione dell'UE (EU ETS) dovrebbe contribuire pienamente a promuovere gli investimenti nelle tecnologie a basse emissioni di carbonio. La strategia mira a rendere l'UE il leader mondiale nel settore delle energie rinnovabili e il polo mondiale per lo sviluppo della prossima generazione di energie rinnovabili competitive e tecnicamente avanzate.

5. Ricerca, innovazione e competitività

L'obiettivo è porre ricerca e innovazione al centro dell'Unione dell'energia. L'UE dovrebbe occupare una posizione di primo piano nelle tecnologie delle reti e delle case intelligenti, dei trasporti puliti, dei combustibili fossili puliti. Il nuovo approccio alla ricerca e all'innovazione nel campo dell'energia si fonderebbe sul programma Orizzonte 2020 e dovrebbe accelerare la trasformazione del sistema energetico.

La prima relazione sullo stato dell'Unione dell'energia pubblicata il 18 novembre 2015 evidenzia che si sono già compiuti notevoli progressi dall'adozione del quadro strategico per l'Unione dell'energia, ma resta molto da fare e il 2016 rappresenta un anno cruciale in questo senso.

La Commissione si è impegnata a riferire annualmente sullo stato dell'Unione dell'energia al fine di affrontare le questioni essenziali e orientare il dibattito politico.

La relazione sullo stato dell'Unione dell'energia del novembre 2015 analizza i progressi compiuti dall'adozione del quadro strategico per l'Unione dell'energia, individua le principali aree di intervento per il 2016 e contiene conclusioni strategiche a livello nazionale, regionale e europeo. Si tratta di un elemento centrale per monitorare l'attuazione di questa priorità fondamentale della Commissione Juncker.

Gli eventi geopolitici mantengono l'energia in cima alle priorità. Il 2015 è stato caratterizzato dal conflitto in corso tra la Russia e l'Ucraina; dal persistere dei prezzi bassi del petrolio che ha un impatto sui mercati energetici di tutto il mondo; dall'annuncio di nuove iniziative commerciali per nuove infrastrutture di approvvigionamento di gas naturale dalla Russia; come pure dal costante declino della produzione interna di combustibili fossili.

Oltre alla decarbonizzazione (comprese le fonti di energia rinnovabili) e alla sicurezza energetica, la strategia dell'Unione dell'energia continua a ottenere buoni risultati in materia di efficienza energetica, mercato interno dell'energia e ricerca, innovazione e competitività, in quanto tutte queste priorità sono intrinsecamente collegate.

Lo stato dell'Unione dell'energia presenta inoltre i principali elementi costitutivi di un meccanismo di attuazione che consente di rendere più prevedibili, trasparenti e stabili le politiche, al fine di conseguire gli obiettivi dell'Unione dell'energia. Gli orientamenti sui piani nazionali integrati in materia di energia e clima costituiscono per gli Stati membri la base su cui avviare l'elaborazione dei loro piani nazionali integrati per il periodo dal 2021 al 2030. La metodologia proposta per gli indicatori chiave è il primo passo in vista della quantificazione e del monitoraggio dei risultati dell'Unione dell'energia.

Data la natura globale dei cambiamenti climatici, è importante cooperare e intervenire a livello internazionale. A tale proposito l'UE ha contribuito al proseguimento dei negoziati internazionali in materia ed è stata un attore di primo piano nell'elaborazione del recente accordo di Parigi sui cambiamenti climatici.

XXI Conferenza delle Parti dell'UNFCCC – COP 21

L'anno 2015 si è chiuso con l'importantissimo appuntamento della XXI Conferenza delle Parti (COP 21) della Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici (UNFCCC) che si è tenuta a Parigi dal 30 novembre al 12 dicembre del 2015.

L'obiettivo della conferenza è stato quello di concludere, per la prima volta in oltre 20 anni di mediazione da parte delle Nazioni Unite, un accordo vincolante e universale sul clima, accettato da tutte le nazioni.

La conferenza ha negoziato l'accordo di Parigi, un accordo globale sulla riduzione dei cambiamenti climatici, il cui testo ha rappresentato un consenso dei rappresentanti delle 196 parti partecipanti. L'accordo diventerà giuridicamente vincolante se ratificato da almeno 55 paesi che insieme rappresentino almeno il 55% delle emissioni globali di gas serra. Le parti dovranno firmare l'accordo a New York tra il 22 aprile 2016 al 21 aprile 2017 e anche adottarlo all'interno dei propri sistemi giuridici (attraverso la ratifica, accettazione, approvazione o adesione).

L'accordo raggiunto segna un traguardo importante e si pone tre obiettivi ambiziosi: la riduzione fino a 1,5 gradi centigradi della temperatura globale entro il 2020; un fondo di 100 miliardi di dollari a partire dal 2020 da destinare ai paesi in via di sviluppo; la revisione dei piani nazionali per la riduzione dei gas serra ogni cinque anni.

La COP 21 contrassegna infine una tappa decisiva nei negoziati del futuro accordo internazionale per il dopo 2020. Lo scopo dichiarato in apertura era che tutti i Paesi, fra cui i maggiori emettitori di gas a effetto serra – Paesi sviluppati nonché PVS – fossero uniti da un accordo universale impegnativo sul clima. L'accordo concluso dovrebbe, in tal senso, segnare un cambiamento di paradigma, concependo la sfida climatica anche come un'opportunità per la creazione di posti di lavoro e di ricchezza, di ridefinizione di nuovi modelli di produzione e di consumo.

Importante è stato anche il lavoro di preparazione della Conferenza sul clima di Parigi, con iniziative di dibattito per studiare, tra le altre, le minacce alla stabilità di stati e società derivanti dall'impatto dei cambiamenti climatici e i fattori di rischio legati alla fragilità ambientale. Tra gli effetti del CC, vanno evidenziati quelli che hanno messo a rischio la pace e la stabilità di intere regioni e Paesi. Essi hanno causato la diminuzione delle rese della produzione di alimenti, spesso in aree in cui la pressione demografica in atto rappresenta già un fattore insostenibile per il livello di produzione normale, e come conseguenza flussi di migranti economici/climatici che si assommano a quelli che fuggono da aree di conflitti.

Alla base dei conflitti non vi sono solo motivazioni religiose o politiche, bensì, quando i prezzi degli alimenti aumentano in modo notevole, si scatenano conflitti, come è successo nel periodo 2007-2009 in più di 40 Paesi.

I conflitti possono essere arginati a livello locale o sconfinare rapidamente, soprattutto se agli alti prezzi alimentari si sommano altri fattori scatenanti, come povertà diffusa, un governo non democratico o comunque inadatto ad affrontare la situazione, la dipendenza dalle importazioni di cibo. La probabilità che l'insicurezza alimentare contribuisca ad una elevata instabilità dipende, oltre che da fattori locali (grado di urbanizzazione e accesso ai mercati), anche dalle politiche nazionali in termini di sussidi ed eventuali mercati di esportazione.

Il nesso cibo-acqua-energia

The Water-Energy-Food Nexus richiede un approccio completamente nuovo alla food security e il ricorso ad una agricoltura sostenibile.

La Direzione Generale della Cooperazione allo Sviluppo (DGCS) del Ministero degli Affari esteri e della Cooperazione internazionale ha affidato all'ENEA, nel corso dell'Esposizione Universale l'organizzazione di un seminario sul tema "Nexus: acqua, cibo, energia", che si è tenuto agli esordi dell'Expo 2015, il 21 maggio presso la Cascina Triulza, all'interno degli eventi del palinsesto della Cooperazione italiana.

L'Agenzia ha condiviso con la DGCS l'approfondimento della conoscenza su questi temi, evidenziando l'importanza dell'apporto di innovazione e ricerca delle tecnologie ambientali, di cui l'Agenzia è, per suo stesso mandato, portatrice.

Utilizzare l'approccio Nexus implica mettere in relazione sistematica i tre vertici del "triangolo", esaminando interazioni e impatti tra i sistemi antropici e le risorse naturali da cui essi dipendono, a loro volta. Il tema, così concepito entra a buon diritto nel complesso dibattito sullo sviluppo sostenibile.

Significa anche cominciare a definire nella pratica il concetto di agricoltura "energy smart" termine in parte abusato che però include al proprio interno una maggiore efficienza energetica, un maggiore impiego di energie rinnovabili, un accesso alla energia moderna ed un'integrazione di processi di produzione di alimenti con produzione energetica. La produzione simultanea agisce nel senso di una maggiore sostenibilità complessiva ad esempio combinando food e energy crop, reimpiegando i sottoprodotti/residui del processo alimentare a fini energetici come la produzione di biogas da residui degli allevamenti animali, mangimi da residui di lavorazione del mais usato per ottenere alcool etilico, o recupero delle bagasse (dalla produzione di canna da zucchero) a fini energetici/alimentari.

L'energia dal sole può essere utilizzata per la refrigerazione degli alimenti, per il pompaggio dell'acqua e/o altri processi di trasformazione primaria degli alimenti. L'energia per fasi di processo sia nella produzione che nella trasformazione e nello stoccaggio alimentare può essere ottenuta dal ricorso al fotovoltaico, solare termico o solare a concentrazione.

Dall'irrigazione ai sistemi di refrigerazione, così essenziali per la conservazione delle materie prime o semi-processate, l'energia dal sole può risultare l'elemento vincente laddove l'accesso alle forme più convenzionali di energia è limitato da fattori vari. Per la trasformazione, a livello industriale, l'energia dal sole può essere impiegata in molti operazioni unitarie (pastorizzazione, molitura, disidratazione per aumentare la shelf life, etc.). Altri approcci del Nexus includono il recupero/riciclo dell'acqua, la riduzione delle perdite di alimenti che implicano un contemporaneo minore spreco sia di acqua che di energia (incorporate nel prodotto). Infine la promozione di modelli di consumo sostenibile è un ulteriore settore di intervento, per aumentare la salute umana e del pianeta, assicurando così energia per la vita. Tra le tendenze in atto, si propongono modelli di consumo alimentare che limitino il ricorso alle proteine animali, per la ridotta efficienza di uso delle risorse che i cibi di origine animale presentano.

In conclusione, il nesso tra acqua, cibo ed energia è un sistema complesso che implica un continuo scambio di conoscenze tra i vari stakeholder del sistema agro-alimentare.

2.2 L'amministrazione

Risorse umane

La principale risorsa che l'ENEA mette a disposizione del paese, è rappresentata dall'elevata competenza e qualificazione tecnico-scientifica del proprio personale.

L'organico dell'Agenzia al 31 dicembre 2015 risulta costituito da 2534 dipendenti a tempo indeterminato e 98 dipendenti a tempo determinato per un totale di 2632 dipendenti, di cui 1681 persone dislocate nei Dipartimenti; 607 nelle Direzioni; 338 nelle Unità/Istituti e 6 in altre Unità.

Si riportano i grafici relativi alla distribuzione del personale secondo le varie dimensioni e per genere.

Tavola 1 – Distribuzione del personale per profilo e per genere al 31.12.2015

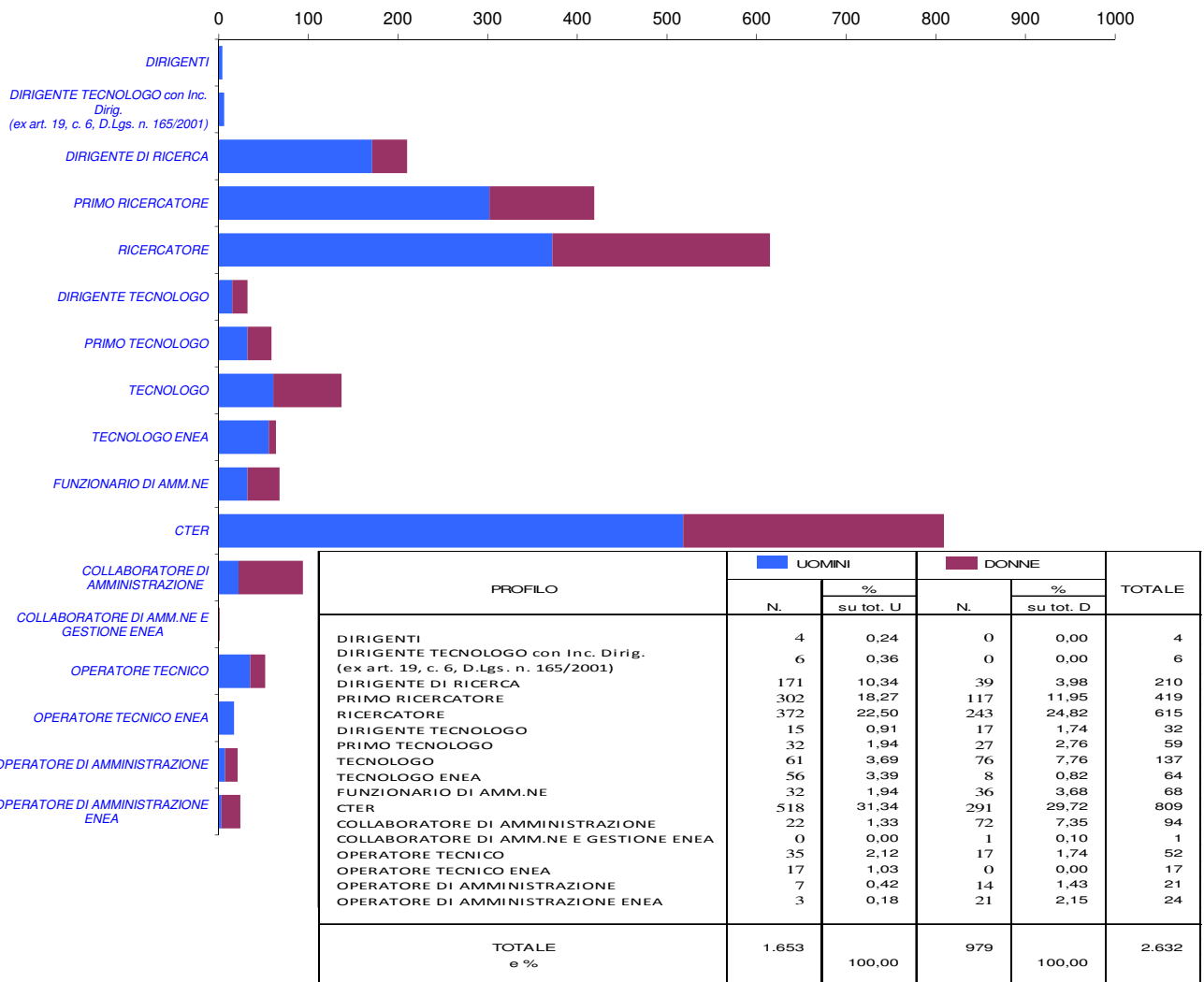


Tavola 2 – Distribuzione del personale per gruppi di titolo di studio e per genere al 31.12.2015 (personale a tempo determinato e indeterminato)

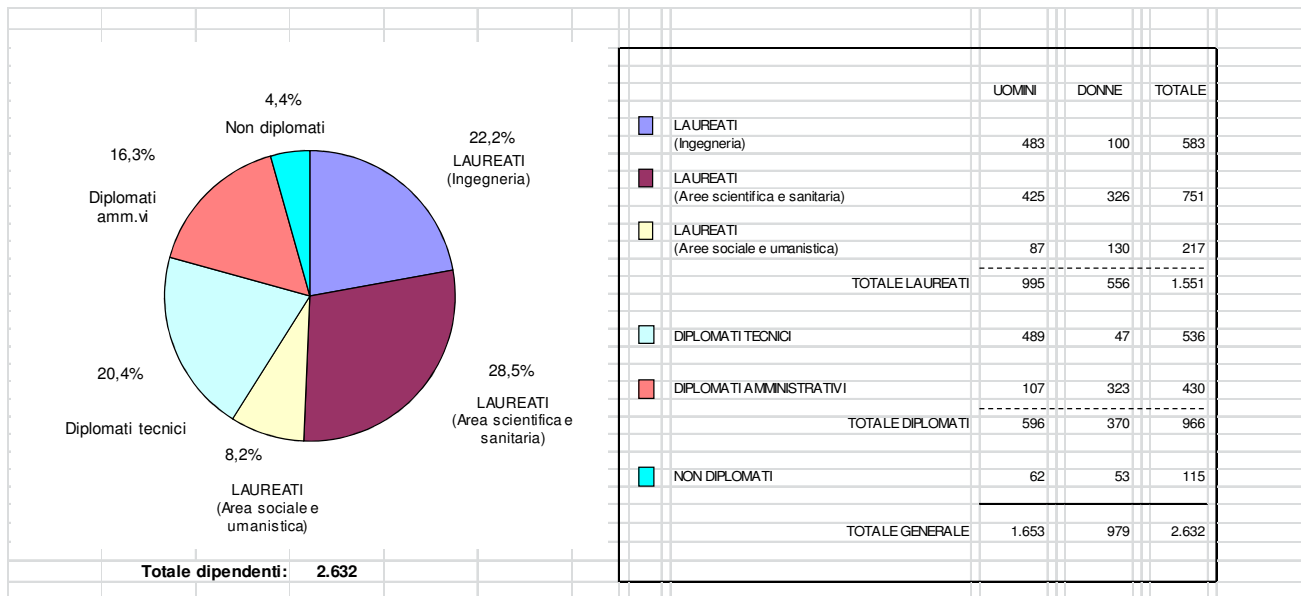


Tavola 3 – Distribuzione del personale per unità organizzativa e per genere al 31.12.2015 (personale a tempo determinato e indeterminato)

LEGENDA	UNITA' ORGANIZZATIVE	UOMINI	DONNE	TOTALE
	DIPARTIMENTI	1.140	541	1.681
	DIREZIONI	319	288	607
	UNITA'/ISTITUTO	189	149	338
	ALTRE UNITA'	5	1	6
	TOTALE	1.653	979	2.632

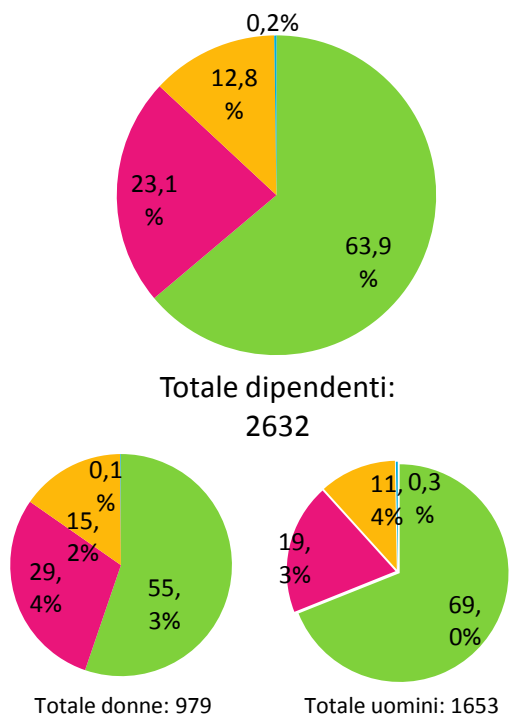


Tavola 4 – Distribuzione del personale per età e per genere al 31.12.2015 (personale a tempo determinato e indeterminato)

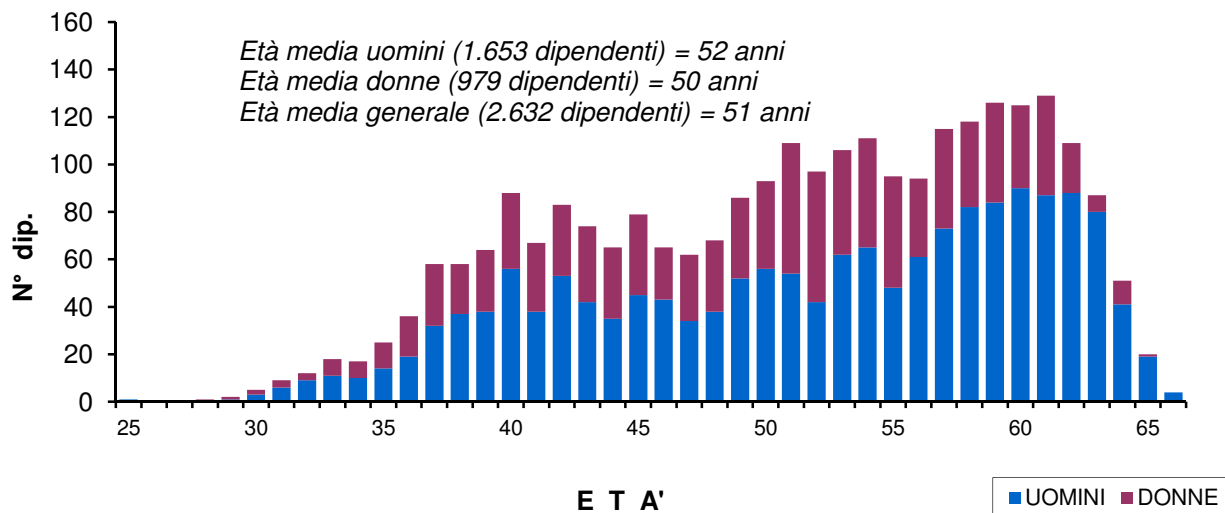
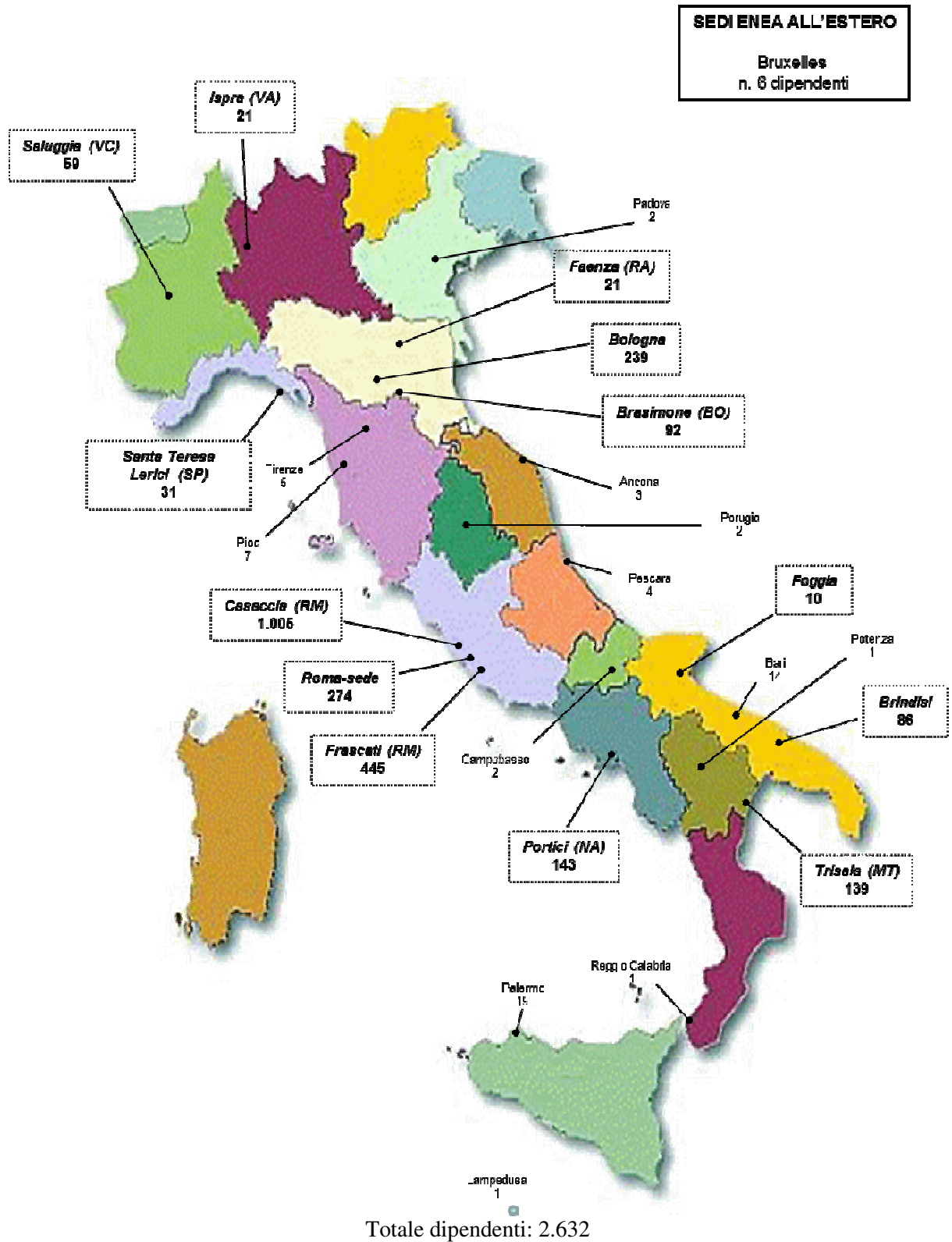


Tavola 5 - Personale per sede geografica



La logistica: Sedi e Centri

Dal punto di vista della dislocazione geografica, l'ENEA svolge attività di ricerca scientifica e sviluppo tecnologico avvalendosi di competenze ad ampio spettro e di avanzate infrastrutture impiantistiche e strumentali dislocate presso i nove Centri di Ricerca e Laboratori di Ricerca. Tali infrastrutture, oltre ad operare nell'ambito dei programmi dell'Agenzia, possono essere impiegate dagli altri operatori tecnico - scientifici e dal sistema imprenditoriale del Paese. La Sede legale dell'Agenzia è situata a Roma.

Dal 1 Luglio 2015 è operativa la nuova struttura organizzativa, così articolata:

- **Dipartimenti** impegnati nel raggiungimento degli obiettivi programmatici dell'Agenzia; sono responsabili delle attività di ricerca, innovazione tecnologica e della prestazione di servizi avanzati nei settori dell'energia e dello sviluppo economico sostenibile, come previsto dalla legge di riforma ed operano nei nove centri di ricerca distribuiti sul territorio nazionale;
- **Unità/Istituti** impegnati nel perseguimento di obiettivi di ricerca e innovazione tecnologica e prestazione di servizi avanzati nei settori dell'energia e dello sviluppo economico sostenibile;
- **Direzioni** impegnate nel coordinamento delle attività di gestione e di supporto agli organi decisionali; esse assicurano il necessario supporto al vertice dell'Agenzia per le materie relative alla valorizzazione e gestione delle risorse umane, assicurano inoltre l'attività amministrativa, il ciclo di gestione della performance e l'attività di controllo di gestione dei progetti, attraverso il coordinamento dei relativi processi. Inoltre viene assicurata l'erogazione dei servizi al personale, dei servizi generali, la corretta applicazione delle norme in materia di protezione e sicurezza di impianti e laboratori, protezione fisica e tutela del patrimonio e service ai Dipartimenti.

L'ENEA dispone inoltre di :

- una rete di uffici territoriali, distribuiti su tutto il territorio nazionale, che forniscono servizi di informazione e consulenza alle amministrazioni pubbliche e alle realtà produttive locali. La loro funzione è quella di intercettare la domanda proveniente dai diversi attori pubblici e privati che operano in ambito locale (amministrazioni pubbliche, imprese, enti, università, associazioni di categoria, ordini professionali) e connetterla con le attività programmatiche e le competenze scientifiche presenti in ENEA per fornire risposte adeguate ed operative.
- un Ufficio di rappresentanza a Bruxelles che ha il compito di promuovere e rafforzare l'immagine e la partecipazione dell'ENEA a livello comunitario, oltre a fornire informazione, consulenza operativa e supporto logistico alle Unità ENEA.

I Centri di ricerca ENEA

Le attività scientifiche dell'ENEA, si esplicano, a livello territoriale, attraverso nove centri e Laboratori, oltre a numerosi uffici. La dislocazione di tali sedi interessa, in modo abbastanza omogeneo, il Nord, il Centro e il Sud del Paese.

In termini di numerosità del personale, gran parte si concentra nel Lazio, dove i due centri di Casaccia e Frascati, rappresentano da soli circa il 60% del totale dei dipendenti.

Dal punto di vista delle aree di ricerca, si va dalla vasta gamma di attività scientifiche di competenza istituzionale dell'ENEA del Centro della Casaccia, ad attività monotematiche di alcuni centri più piccoli.

Il ruolo della rete delle infrastrutture tecnico-scientifiche dell'ENEA, oltre a quello di rappresentare il luogo delle attività programmatiche dei Dipartimenti/Unità/Istituti dell'Agenzia, è anche quello di operare come punto di riferimento per lo sviluppo di collaborazioni con il mondo scientifico e imprenditoriale, nonché di interloquire con le istituzioni locali, a vari livelli, sulle tematiche oggetto delle attività ENEA.

1. **Centro Ricerche Casaccia**, ubicato a nord di Roma, esteso su 90 ettari, con 190 edifici destinati a impianti, laboratori, infrastrutture di servizi, e uffici con numero di dipendenti pari a 967

persone/anno, di cui circa un terzo donne e, quotidianamente, decine di borsisti italiani e stranieri, laureandi, e visitatori di vari paesi. Nel corso degli anni, il centro ha mantenuto la sua connotazione di Centro di ricerca, sviluppo, applicazione e trasferimento di tecnologie innovative e, attualmente, si sviluppano la maggior parte delle attività dell'Agenzia.

Le attività di ricerca riguardano vari settori, tra cui:

- efficienza energetica, relativa alle tecnologie avanzate per l'industria e a supporto della PA;
- fonti rinnovabili, nel solare termico, termodinamico, fotovoltaico, idrogeno, biomasse;
- ambiente e clima, prevenzione e risanamento ambientale, tecnologie ambientali, modellistica energetica ambientale, gestione della logistica del Programma Nazionale Ricerche in Antartide;
- sicurezza e salute, protezione sismica, biologia delle radiazioni ionizzanti e salute dell'uomo, radioprotezione, metrologia delle radiazioni ionizzanti;
- nuove tecnologie, tecnologie dei materiali, sviluppo sostenibile e innovazione del sistema agro-industriale;
- ricerca di sistema elettrico, per l'innovazione, l'economicità e la compatibilità ambientale del sistema elettrico.

Nel centro operano la società NUCLECO, per la raccolta, trattamento e deposito provvisorio di rifiuti radioattivi a media e bassa intensità e la società SOGIN.

2. **Centro Ricerche Frascati**, ospita un numero di dipendenti pari a 426 persone/anno, di cui un terzo è composto da donne e giornalmente circa 100 tra borsisti italiani e stranieri, laureandi e visitatori appartenenti a organismi scientifici pubblici e privati. Il Centro Dista circa 20 km da Roma, occupa una superficie di 15 ettari, con 25 edifici adibiti a impianti, laboratori e uffici. L'area in cui è collocato il centro è caratterizzata da una forte presenza di organismi di ricerca, quali gli istituti dell'area di Tor Vergata, l'ESA-ESRIN, l'INAF, l'INFN, l'INGV, e l'ASI, con i quali ENEA collabora proficuamente. Il Centro ENEA di Frascati, è uno dei maggiori centri di ricerca, a livello nazionale e internazionale, nel campo dello studio e dello sviluppo della fusione nucleare, delle sorgenti laser, degli acceleratori di particelle e delle applicazioni delle radiazioni. Il centro svolge anche un importante ruolo nel campo della divulgazione scientifica rivolta a università italiane e straniere e a istituti superiori, attraverso seminari e visite didattiche.

3. **Centro Ricerche Bologna** con un organico di 241 persone/anno (include sede Faenza). Nel Centro si sviluppano principalmente quattro linee di ricerca. La prima di esse riguarda la ricerca e sviluppo di metodi per la sicurezza dei reattori nucleari innovativi, nonché il mantenimento e il rafforzamento delle competenze esistenti in settori contigui come la fusione nucleare, la security e la non-proliferazione. In quest'ambito, si sviluppano metodologie avanzate per la valutazione delle conseguenze incidentali in impianti nucleari, alla luce dell'evento di Fukushima Dai-ichi e delle risultanze degli stress test europei.

Il secondo settore d'attività concerne la ricerca, l'innovazione e la fornitura di servizi per l'applicazione di tecniche antisismiche, per la protezione di impianti a rischio di incidente rilevante quali i nucleari - con particolare riferimento a quelle di III e IV Generazione - e quelli chimici e di edifici sia nuovi che esistenti. Si svolgono anche attività di valutazione del rischio sismico, con particolare riferimento alla vulnerabilità degli edifici, sia prima che dopo un evento sismico e nel campo della prevenzione e della diagnostica del danno nel settore della conservazione dei beni culturali, attraverso l'utilizzo di tecnologie innovative e con l'ausilio dei laboratori di Microscopia Elettronica e di Telerilevamento, incluso l'utilizzo di droni e termo-camera per rilievi.

La terza linea d'attività riguarda lo sviluppo di strumenti per l'analisi e la valutazione delle politiche ambientali e degli strumenti di supporto alle decisioni in tema di politiche energetiche e produttive, integrando la dimensione ambientale a quella socio-economica, con particolare focus sulla sostenibilità del sistema energetico e sulla competitività dei sistemi produttivi. Attraverso tre laboratori si realizzano attività di LCA (*life cycle assessment*) ed eco-design, di sviluppo di modelli e misure per la qualità dell'aria, nonché di gestione e tutela della risorsa idrica.

Infine, il quarto ambito d'attività concerne la promozione e facilitazione dell'incontro fra domanda e offerta di innovazione, attraverso la partecipazione a reti nazionali e internazionali e a progetti di ricerca comunitari, come pure la tutela e valorizzazione dell'innovazione di prodotto, attraverso accordi di *licensing* e la creazione di imprese spin-off, promuovendo l'adozione di tecnologie ICT per l'interoperabilità e la de-materializzazione dei processi produttivi.

4. **Centro Ricerche della Trisaia** si trova nel comune di Rotondella (MT), nella piana di Metaponto e rappresenta il più esteso centro ENEA nel Mezzogiorno. In un'area di cento ettari, in cui sono situati laboratori e impianti pilota, lavorano 137 dipendenti.
Le principali attività di ricerca riguardano la bioenergia, le tecnologie ambientali, le tecnologie dei materiali. Per quanto riguarda la prima linea di attività, sono operativi nel centro vari impianti pilota per la produzione di energia elettrica e un laboratorio per il solare termico. Circa le tecnologie ambientali, le attività riguardano i materiali compositi ricavati da scarti di carbonio e altri scarti industriali, incluse quelle per il recupero di materiali strategici (è presente il più grande impianto pilota di estrazione delle terre rare). Rispetto alla terza linea di ricerca, le attività del centro si articolano principalmente sulle tematiche dei materiali per l'efficienza energetica e sulle applicazioni avanzate delle tecnologie laser per il trattamento di materiali metallici.

5. **Centro Ricerche di Portici**, presso Napoli, si estende su 2,5 ettari ed ospita quattro edifici adibiti a laboratori e uffici e impianti di ricerca per lo più nel settore fotovoltaico. Vi lavorano circa 138 dipendenti. Le attività di ricerca riguardano principalmente il settore fotovoltaico, nell'ambito del quale il centro è diventato un punto di riferimento di primo livello in tema di film sottili a base organica e inorganica, utilizzati insieme ai materiali nano-strutturali, in diverse applicazioni. Attualmente le attività di ricerca riguardano il fotovoltaico di terza generazione, il fotovoltaico organico, l'OLED (Organic Light Emitting Diode), la sensoristica, il coating speciale per il solare termodinamico, l'uso del grafene per il fotovoltaico. Il centro ospita il supercalcolatore CRESCO (Centro computazionale di RicErca sui Sistemi COmplessi) utilizzato nel calcolo multidisciplinare per lo studio dei sistemi complessi di natura biologica e tecnologica.
Intenso è il rapporto del centro con il territorio e con le realtà produttive pubbliche e private operanti nell'area. Sono attive alcune convenzioni con il CNR, Istituto per i Materiali Compositi e Biomedici, e con l'Università degli Studi di Foggia. Il Centro svolge anche un importante ruolo di supporto alle autorità locali in materia ambientale, in particolare nell'individuazione di siti a rischio per la salute e nel risanamento ambientale anche fluviale e marino.

6. **Centro Ricerche Brasimone** si trova sull'Appennino Tosco-Emiliano, nel comune di Camugnano, in provincia di Bologna, a circa 60 km di distanza da Bologna e Firenze. La sua superficie totale è di 400 ettari, di cui circa 100 sono urbanizzati, gli altri destinati a bosco. Nell'area urbanizzata si trovano 17 edifici e 4 hall sperimentali per una superficie utile pari a circa 31.000 m², dei quali circa il 60% attrezzati per attività sperimentali e il rimanente per servizi e accessori. Nel centro operano circa 91 persone/anno, e una dozzina di ospiti tra borsisti, laureandi e tirocinanti, provenienti da varie Università. Il Brasimone è uno dei maggiori centri di ricerca a livello nazionale e internazionale dedicato allo studio e allo sviluppo delle tecnologie e dei materiali nei settori della fissione e fusione nucleare. Queste attività si inseriscono nei programmi internazionali di Euratom e Generation IV, nonché nei progetti nazionali con vari Ministeri, per reattori di quarta generazione e per la fusione termonucleare controllata. Vengono inoltre portate avanti altre importanti attività relative alla radioecologia ambientale, alla radioprotezione fisica, alla tracciabilità alimentare e al supporto tecnico e logistico al Programma Nazionale di Ricerche in Antartide (PNRA).
Il centro ospita spesso visitatori, sia italiani che stranieri, dipendenti di enti, amministrazioni e altri soggetti pubblici e privati.

7. **Centro Ricerche Saluggia** sorge sul territorio dell'omonimo comune, in provincia di Vercelli. Si estende su una superficie di circa 17 ettari, e conta edifici destinati a uffici, laboratori, impianti e infrastrutture di servizio. I dipendenti ENEA con sede di lavoro nel centro sono 59. Afferiscono al Centro anche i laboratori esterni di Ispra posti all'interno del Centro Comune di Ricerca (CCR) della

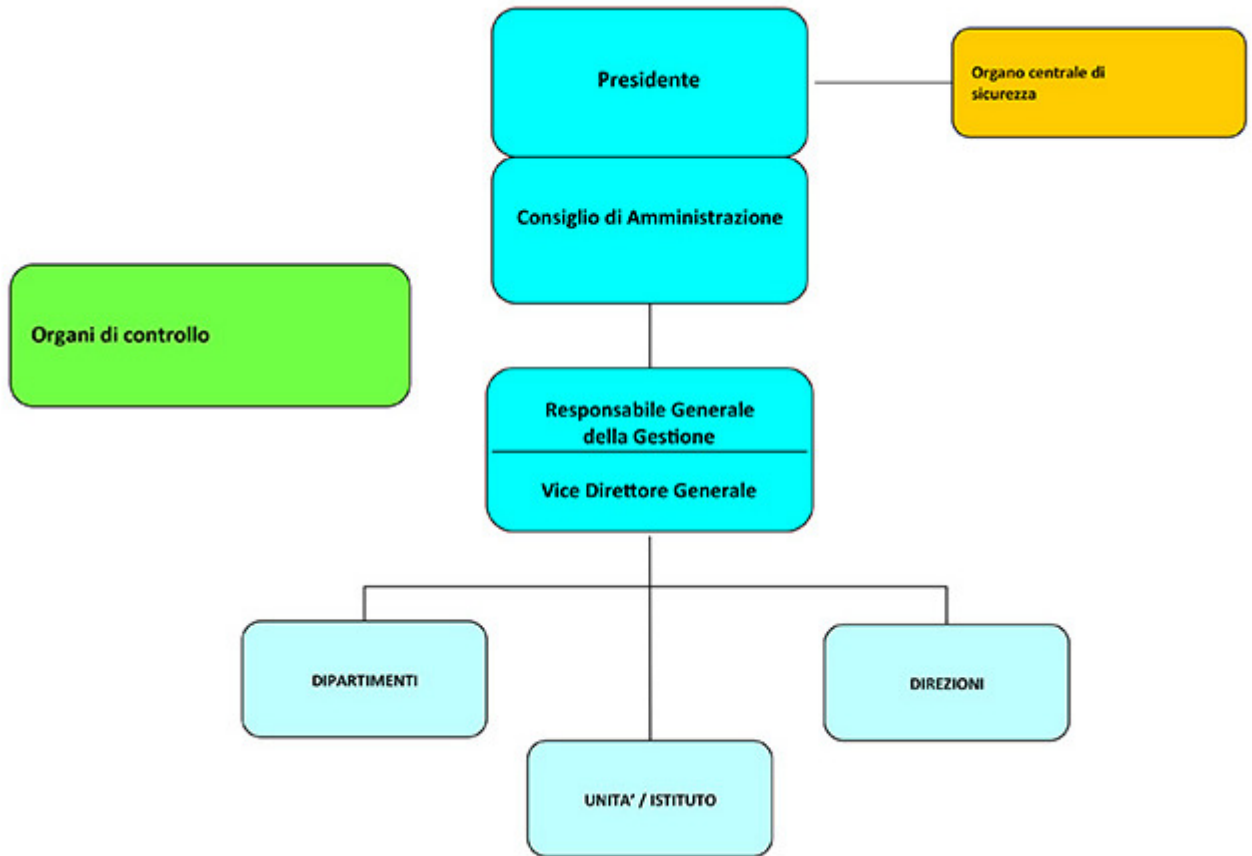
Commissione Europea situato sulla riva sinistra del Lago Maggiore in provincia di Varese, in cui sono presenti 21 dipendenti ENEA.

Nel centro vengono svolte attività di ricerca e sviluppo, su tematiche energetiche, con particolare riferimento all'impiego delle biomasse e all'analisi della filiera legno-energia, nonché su tematiche ambientali attraverso l'analisi, pianificazione e gestione sostenibile del territorio e delle risorse naturali e la conservazione della biodiversità. Il Centro assicura anche il conseguimento degli obiettivi tecnico-scientifici dell'ENEA nel Nord Ovest del Paese svolgendo un ruolo di interfaccia con le università e le amministrazioni locali, regionali e nazionali, in particolare sulle politiche energetiche e sulle politiche di conservazione delle risorse naturali e della biodiversità.

8. **Centro Ricerche Brindisi** è inserito all'interno del comprensorio denominato "Cittadella della Ricerca", situato sulla Statale Brindisi-Mesagne, divenuto nel corso degli anni un contenitore di iniziative di ricerca pubbliche e private. Conta attualmente circa 83 unità tra personale amministrativo e ricercatori, e svolge attività di ricerca, innovazione tecnologica nel settore dei materiali metallici, polimerici e ceramici per applicazioni strutturali e funzionali. I laboratori del centro sono dotati di strumentazione di elevato livello, che consente le varie fasi di preparazione, caratterizzazione microscopica, micro-strutturale e micro-analitica, nonché lo studio delle proprietà chimico-fisiche e caratterizzazione funzionale dei materiali oggetto di ricerca. Oltre all'attività strettamente scientifica, il centro organizza convegni scientifici, anche di carattere internazionale, ed eventi di promozione della cultura della conoscenza, in collaborazione con i soggetti formativi istituzionali presenti sul territorio.
9. **Centro Ricerche di S. Teresa** è ubicato sulla costiera orientale del Golfo della Spezia nel territorio del Comune di Lerici ed occupa una superficie di poco più di mezzo ettaro. Si caratterizza per attività riguardanti il clima globale e l'ambiente marino Mediterraneo, realizzate attraverso laboratori ed attrezzature per studi e ricerche sperimentali nel campo della fisica, chimica, biologia, sedimentologia e radioattività ambientale. I dipendenti con sede di lavoro nel centro sono 31. Afferiscono però al centro anche gli uffici ENEA di Pisa, Firenze e Genova. Sono inoltre ospitati nel centro quindici ricercatori del CNR. Oltre al personale ENEA, ogni giorno sono presenti in media altre 10 persone tra borsisti e laureandi italiani e stranieri e visitatori di vari paesi. Il centro ha carattere mono-tematico, a supporto di un programma complesso riguardante il monitoraggio marino. Tutte le attività fanno riferimento ai grandi programmi di ricerca nazionali e internazionali sui cambiamenti globali. Importanti collaborazioni sono in corso, nel campo della formazione, della sicurezza e per altre iniziative, con gli enti pubblici territoriali (comuni di Lerici, di La Spezia e Provincia di La Spezia), e con gli altri enti di ricerca presenti sul territorio CNR, INGV, Università di Genova e il DLTM (Distretto Ligure delle Tecnologie Marine).
10. **Laboratori di ricerca di Faenza** ubicati a Faenza (Ravenna), in essi si svolge attività di ricerca, sviluppo e ingegnerizzazione nel settore dei materiali ceramici avanzati per applicazioni che riguardano la produzione e il recupero di energia e i settori dei trasporti, dell'aerospaziale, del biomedicale, dell'agroalimentare, dell'industria chimica, delle costruzioni e del manifatturiero.
11. **Laboratori di ricerca di Foggia** situati presso l'Università degli studi di Foggia.
12. **Laboratori di Ricerca di ENEA Ispra** si trovano in provincia di Varese e sorgono all'interno del Centro Comune di Ricerche (CCR) della Commissione Europea. I Laboratori di Ispra rappresentano oggi un punto di riferimento per lo sviluppo di tecnologie e metodologie per l'efficienza energetica nei settori dell'illuminazione e degli elettrodomestici e per la loro diffusione nel territorio, nel mercato e negli strumenti delle politiche energetiche.
13. **Laboratori di ricerca di Lampedusa** la Stazione di Osservazioni Climatiche ENEA sull'isola di Lampedusa è una infrastruttura di ricerca nel Mediterraneo dedicata alla misura di parametri di rilevanza per il clima. Lampedusa è un sito particolarmente indicato per studi sulla struttura e composizione chimica dell'atmosfera, sul bilancio della radiazione solare ed infrarossa, e per l'oceanografia.

Inoltre, per tutti i Centri ENEA l'Istituto di Radioprotezione (IRP), che è presente nei Centri di Bologna, Casaccia, Frascati, Saluggia e Trisaia, svolge attività di ricerca prevalentemente rivolte alla dosimetria e al monitoraggio individuale ed ambientale delle radiazioni ionizzanti, alla messa a punto di tecniche per misure radiometriche, alle valutazioni di rischio radiologico per la gestione di emergenze radiologiche e/o nucleari nonché per varie infrastrutture con impieghi delle radiazioni ionizzanti a scopi di ricerca, industriali e sanitari (e.g. impianti nucleari, grandi acceleratori impiegati per la fusione nucleare, impianti in smantellamento, etc.). L'Istituto ha anche il compito di assicurare la sorveglianza di radioprotezione ai sensi di legge per tutte le attività ENEA nonché la fornitura di servizi tecnici avanzati per misure di radioprotezione. Recentemente, ed anche nel 2015, hanno assunto particolare rilevanza le forniture per misure di caratterizzazione radiologiche legate al *decommissioning* di impianti nucleari.

FIGURA 1.1 ORGANIGRAMMA DELL'ENEA



Risorse Finanziarie

Risultati della gestione finanziaria

Sul piano finanziario, i risultati conseguiti nel 2015 non hanno confermato i saldi di cassa positivi degli anni precedenti, per una generale riduzione dell'ammontare dei fattori che intervengono nella composizione degli incassi e dei pagamenti e, nello stesso tempo, hanno disatteso le previsioni sia per la competenza che per la cassa.

La riorganizzazione dell'Agenzia, che ha interessato significativamente la sua componente tecnico-scientifica, ha richiesto un tempo tecnico per il necessario aggiustamento organizzativo. La riorganizzazione, tuttavia, ha dato luogo ad una finalizzazione degli obiettivi tecnico-scientifici e ad un significativo decentramento delle responsabilità per una maggiore autonomia decisionale delle strutture tecniche, i cui risultati in termini di incremento delle attività su commessa, e quindi dei risultati finanziari, sono attesi a partire dall'esercizio in corso, essendo stati rilevati già nell'ultima frazione dell'esercizio 2015, segnali positivi di miglioramento della performance.

I risultati in assoluto hanno visto una riduzione dell'avanzo di cassa alla fine del 2015 rispetto all'analogo periodo dell'esercizio precedente di circa 5 milioni di euro a riprova che gli incassi dell'esercizio non sono stati sufficienti ad assicurare i relativi pagamenti, mentre l'avanzo di amministrazione al netto degli annullamenti dei residui attivi e passivi è risultato superiore all'esercizio precedente per meccanismi da ricondurre anche a risorse stanziare per l'esecuzione di attività su commessa e non impegnate nell'esercizio.

I risultati finanziari 2015, se confrontati con la previsione originaria di cui al relativo Bilancio, evidenziano un quadro generale di riduzione delle entrate e delle spese in termini di competenza e di cassa. Tuttavia, già in sede di assestamento del bilancio di previsione 2015, le previsioni erano state riviste in ribasso rispetto a quelle originarie per essere state posizionate, almeno per la competenza, sia per le entrate che per le spese, in una posizione poco superiore a quella che poi è stato il risultato definitivo.

Per quanto riguarda la cassa, le entrate hanno registrato un trend parallelo a quello della competenza, mentre le spese sono risultate nettamente inferiori alla previsione definitiva essendo stati in assestamento pressoché confermati i dati di previsione originari.

Per quanto riguarda gli elementi di dettaglio, si evidenzia che il contributo ordinario dello Stato nel 2015 è stato ulteriormente ridotto rispetto al 2014 per un ammontare di 7,1 milioni di euro con effetti di egual misura sia sulla competenza che sulla cassa.

Le entrate programmatiche dell'Agenzia che rappresentano una parte significativa delle entrate proprie sono state nel 2015 pari a 85,4 milioni di euro in termini di competenza ed a 64,2 in termini di cassa. Le predette entrate, in termini di competenza, sono superiori rispetto all'esercizio precedente ed inferiori rispetto alla previsione, mentre per la cassa sono significativamente inferiori nel confronto con entrambe le situazioni. E' da osservare però che nel 2015, contrariamente agli anni precedente, è venuta a mancare l'erogazione dell'anticipazione sul Programma Nazionale di Ricerca in Antartide, riferita alla Campagna 2015-2016, per un ammontare di oltre 11 milioni di euro. Gli importi di cui alla voce "Altre entrate", sia per la competenza che per la cassa, connessi principalmente al rimborso di personale comandato ed al rimborso della polizza INA, non sono confrontabili tra gli esercizi 2014 e 2015, essendo state incassate nell'anno 2014 per la predetta polizza somme arretrate significative, mentre risultano comunque in diminuzione le componenti che concorrono alla formazione delle predette entrate, in particolare per la polizza INA, i cui effetti diventano sempre più marginali sul trattamento di fine servizio dei dipendenti che man mano vanno in quiescenza, ecc..

Sul lato delle spese, continua il trend di riduzione della spesa di personale rispetto agli anni precedenti, per via della riduzione dell'organico, conseguente alla mancata attuazione del turn-over. La spesa si è assestata intorno ai 151 milioni di euro, compreso IRAP, al netto delle risorse da destinare all'incentivazione al personale. I dati di consuntivo per la predetta spesa sono in assoluto largamente inferiori alla previsione, sia per la riduzione dell'organico di cui sopra, sia per la mancata conclusione degli accordi sulla contrattazione integrativa che hanno dirottato al 2016 costi per circa 10 milioni di euro, tra i quali anche le competenze arretrate per le indennità alla struttura organizzativa non corrisposte nel 2015.

La spesa per l'esecuzione dei programmi di attività tecnico-scientifici, di cui la maggior parte connessi a progetti finanziati da soggetti terzi, è risultata significativamente inferiore rispetto alla previsione, sia per la competenza che per la cassa, riduzione da attribuire alle momentanee problematiche conseguenti alla

riorganizzazione dell'Agenzia. Tali problematiche evidentemente hanno influenzato anche i dati negativi di cassa per quanto riguarda le entrate da commessa.

Tuttavia questa situazione è stata legata ad un transitorio, ormai chiuso, per cui nel 2016 ci sono tutte le condizioni programmatiche ed organizzative per il consolidamento del valore delle attività su commessa a valori superiori non solo al 2015, ma anche a quelli degli anni precedenti. Il predetto quadro finanziario, condizionato da un'ulteriore riduzione del contributo ordinario dello Stato, in termini strutturali ha richiesto che la spesa, al di là delle risorse confluite nell'avanzo di amministrazione, in particolare quella corrente, compresa quella vincolata all'esecuzione dei programmi tecnico-scientifici, fosse oggetto di continui interventi di razionalizzazione a vantaggio delle altre componenti di costo e quindi dei margini finanziari indispensabili per soddisfare le spese di funzionamento non coperte dal COS, gli investimenti e le azioni a favore dei giovani ricercatori (dottorati di ricerca, assegni di ricerca, contratti a tempo determinato) necessarie per la formazione di competenze strategiche per il Paese e per tenere fluido l'auspicato sbocco lavorativo per molti giovani dal mondo dell'università a quello della ricerca.

Inoltre l'ENEA ha in dotazione un patrimonio di impianti e laboratori di ricerca, spesso unici nel Paese, che rimangono fondamentali per assicurare un futuro di sviluppo all'Agenzia. Dette strutture però vanno non solo mantenute in efficienza, ma vanno implementate ed ammodernate e richiedono risorse significative che gli attuali programmi di ricerca, come finanziati, riescono a soddisfare solo parzialmente.

Gli auspicati miglioramenti della performance economico-finanziaria dell'Agenzia rischiano nel medio periodo di indebolirsi di fronte all'obsolescenza tecnica delle attrezzature tecnologiche e delle strutture di ricerca, qualora investimenti in tal senso non saranno effettuati. Diventa necessaria pertanto una maggiore disponibilità di risorse per investimenti, che dovrebbero essere assicurate da un aumento del contributo ordinario dello Stato, almeno nella stessa dotazione per ricercatore assicurata agli altri principali enti di ricerca. In alternativa potrebbero essere sbloccati, anche con assegnazioni annuali, le erogazioni di cui al credito verso lo Stato che l'ENEA ha in bilancio, in modo da rendere disponibile per la spesa nel medio periodo l'avanzo di amministrazione disponibile senza incorrere in carenza di cassa. La non spendibilità delle risorse allocate in bilancio costituisce un ulteriore limite per l'Agenzia nell'imboccare un percorso virtuoso di sviluppo e di auto sostentamento finanziario e di creare le condizioni ottimali per un'efficace operatività a supporto dello sviluppo tecnologico, competitivo ed economico del Paese.

Si riporta l'andamento delle risorse finanziarie degli ultimi anni, ivi inclusa il consuntivo 2015 e la previsione 2016.

Evoluzione delle risorse finanziarie (tab.1 consuntivo 2015)
(in migliaia di euro)

Tabella sintetica delle risorse finanziarie	anno 2013 (consuntivo)	anno 2014 (consuntivo)	Anno 2015 (consuntivo)	Anno 2016 (previsione)
Contributo ordinario Stato	152.149	151.878	144.755	143.825
Entrate Programmatiche	87.992	81.671	85.423	100.819
ex Legge 183/87 (fondo di rotazione)	24.405	24.440	23.344	17.024
Altre entrate	20.351	30.661	13.806	14.832
Totale Entrate	284.897	288.650	267.328	276.500
Avanzo di amministrazione (include fondo incentivazione al personale e fondo conto terzi per l'anno 2016)	95.973	95.340	119.613	103.986
TOTALE	380.870	383.990	386.941	380.486

2.3 I risultati raggiunti

Come accennato nella presentazione della Relazione gli eventi accaduti nel 2015 hanno modificato il quadro Istituzionale e Programmatico, di conseguenza gli obiettivi definiti nel Piano 2015-2017, riferiti alla struttura precedente, non sono risultati congruenti con i compiti e ruoli della nuova struttura organizzativa. La Relazione 2015 è stata redatta in conformità alla nuova struttura organizzativa in coerenza con il conto consuntivo di bilancio 2015 approvato a fine maggio 2016.

Al fine di dare una visione delle attività di ricerca, innovazione tecnologica e prestazione di servizi avanzati nei settori dell'energia e dello sviluppo economico sostenibile, si riportano nel testo le “*Schede attività e risultati*” nelle quali vengono evidenziati le principali attività svolte, i risultati conseguiti, i principali interlocutori nazionali e internazionali, le ricadute economiche e tecnologiche sul sistema industriale nell'anno 2015.

Le criticità e le opportunità

Gli eventi importanti che si sono verificati nel 2015, quali l'istituzione dei Dipartimenti, Unità/Istituti e Direzioni; l'approvazione della legge 221/2015, hanno inciso sul quadro istituzionale, sulle strategie e programmi rendendo non confrontabili i risultati raggiunti rispetto agli obiettivi citati nel Piano.

Si riporta la lista degli Obiettivi strategici che sono obbligatori per legge che prescindono dai cambiamenti organizzativi interni dell'Agenzia:

- A) Integrazione del Piano della performance con il piano degli indicatori e risultati attesi di bilancio
 - **Obiettivo strategico** “PFI.STRA.01 *Noi contribuiamo a determinare la variazione positiva del Valore Aggiunto (VA = valore produzione tipica (VP) - consumi materie prime e servizi esterni (CS))*”
 - **Obiettivo strategico** “PIN.STRA.05 *Noi assicuriamo la regolarità ed il rispetto della tempistica prevista nei pagamenti (ciclo passivo)*”
- B) Collegamento tra il Piano della performance e il Piano di prevenzione della corruzione (PTPC)
 - **Obiettivo strategico** “PCAM.STRA.05 – *Noi garantiamo la trasparenza e l'integrità*”
- C) Collegamento tra il Piano della performance e il Benessere organizzativo interno
 - **Obiettivo strategico** “PIN.STRA.06 – *Vogliamo migliorare il “clima organizzativo interno”*”.
- D) Collegamento tra il Piano della performance e Politica di pari opportunità
 - **Obiettivo strategico** “PCAM.STRA.02 – *Noi promuoviamo le pari opportunità*”.

3 OBIETTIVI: RISULTATI RAGGIUNTI E SCOSTAMENTI

I risultati di *performance* conseguiti nel 2015 si riferiscono ai soli obiettivi sopra citati

3.1 Obiettivi strategici

Si riportano i risultati conseguiti degli obiettivi strategici riguardanti le misure di prevenzione della corruzione e di attuazione delle misure in materia di trasparenza, nonché quelli di Benessere Organizzativo interno e di politica di pari opportunità ed infine quelli di integrazione del Piano con il piano degli indicatori e risultati attesi di bilancio.

Inoltre per le attività programmatiche svolte dall'Agenzia nel 2015 negli allegati “*ENEA I-1*” e “*ENEA I-2*” vengono riportati i dati finanziari riferiti alle entrate e spese del “**Portafoglio Progetti/commesse 2015**” coerenti con il bilancio consuntivo 2015 approvato dal C.d.A. in data 26 maggio 2016.

Vengono di seguito riportate le schede obiettivo strategico per gli obiettivi afferenti ai seguenti ambiti: “*Pari opportunità*”, “*Integrità e prevenzione corruzione*”, “*Benessere organizzativo*” e quelli di collegamento con il ciclo di bilancio.

PCAM.STRA.02- “NOI PROMUOVIAMO LE PARI OPPORTUNITÀ”

In conseguenza della modifica della struttura organizzativa non risulta possibile effettuare la misurazione utilizzando l'indicatore definito nel Piano della performance 2015-2017. In sede di Piano 2016-2018, la Presidente del CUG ha adottato un nuovo indicatore “*Percentuale di donne con incarichi di struttura rispetto al totale incarichi ENEA*”, che rende più agevole la misurazione. Nella programmazione dei target 2016-2018, è stata effettuata una prima misurazione al dicembre 2015, con il nuovo indicatore, che è risultata pari a 26,40%.

Con i dati consuntivi al 31/12/2015 forniti dalla Direzione Personale, la misurazione risulta pari a 25,74%, con uno scostamento rispetto al target 2015 pari al 2,50% (segno -).

Area Prioritaria di intervento									
API04 - Miglioramento dei processi gestionali									
Unità Responsabile:	Responsabile generale della gestione	Risorse finanziarie	€ 739	Risorse umane	11,00	Costo personale	€ 605.000	095	

OBIETTIVO STRATEGICO						
Codice	Descrizione Obiettivo strategico	Anno inizio	UO resp.	Responsabile	Annullato	Motivo annullamento
PCAM.STRA.02	Noi promuoviamo le pari opportunità	2011	Responsabile generale della gestione	TESTA FEDERICO		
Note / Criticità			Interventi correttivi			
Nel corso del 2015 è stata istituita la funzione di Responsabile generale della gestione						

INDICATORI						
Descrizione Indicatore	Anno inizio	Tipologia	Unità misura	Valore di riferimento	Fonte dati	Responsabile Indicatore
Percentuale di donne con incarichi di struttura rispetto al totale incarichi ENEA (*)	2013	Risultato	%		PER	TERESA POLIMEI

(*) Sostituisce l'indicatore "Somma pesata delle percentuali di donne con incarichi di struttura (D, I e II Liv.) rispetto alla percentuale di donne ENEA e percentuale effettiva donne in organico rispetto al valore teorico 50%" non più utilizzabile.

TARGET			MISURE		RISULTATO			
Anno rif.	Descrizione Target	Valore target (A)	Data rif.	Valore misura (B)	Aumento (+) Diminuzione (-)	Scostam. (C) +/- (B-A)	Scostam. % (D) (C/A) * 100	Grado di conseguimento (100 + D)
2015	Percentuale di donne con incarichi di struttura rispetto al totale incarichi ENEA pari a 26,40% (**)	26,40	31/12/2015	25,74	+	-0,66	-2,50 %	97,50 %

(**) Rappresenta il target 2015, determinato con il nuovo indicatore, che sostituisce il precedente valore pari al 36%.

Il grado di conseguimento dell'obiettivo è pari al 97,50%.

PCAM.STRA.05- “NOI GARANTIAMO LA TRASPARENZA E L’INTEGRITÀ”

Nel processo di riorganizzazione, l’obiettivo è stato assegnato alla nuova Direzione Affari Legali, Prevenzione della Corruzione e Trasparenza (LEGALT).

Area Prioritaria di Intervento										
API04 - Miglioramento dei processi gestionali										
Unità Responsabile:	Direzione Affari Legali, Prevenzione della Corruzione e Trasparenza			Risorse finanziarie	€ 246.692	persone/anno	18,70	Costo personale	€ 1.031.592	
OBIETTIVO STRATEGICO										
Codice	Descrizione Obiettivo strategico	Anno inizio	UO resp.	Responsabile		Annullato	Motivo annullamento			
PCAM.STRA.05	Noi garantiamo la trasparenza e l'integrità	2011	LEGALT	DE MARIA FRANCESCO SAVERIO						
Note / Criticità				Interventi correttivi						
Nel corso del 2015 l'unità organizzativa ha subito una modifica di struttura da UCLS a LEGALT										
INDICATORI										
Descrizione Indicatore	Anno inizio	Tipologia	Unità misura	Valore di riferimento	Fonte dati		Responsabile Indicatore			
% Riduzione del livello di esposizione al rischio per l'Area "Processi afferenti all'acquisizione e progressione del personale" rilevato nel PTPC	2014	Risultato	%		LEGALT		DE MARIA FRANCESCO SAVERIO			
TARGET			MISURE		RISULTATO					
Anno rif.	Descrizione Target	Valore target (A)	Data rif.	Valore misura (B)	Aumento (+) Diminuzione (-)	Scostam. (C)	Scostam. % (D)	Grado di conseguitamento		
						+/- (B-A)	(C/A) * 100	(100 + D)		
2015	mantenimento del livello di esposizione del rischio rilevato nel PTPC (livello basso)	0%	31/12/2015	0%	+	0	0,00 %	100 %		
INDICATORI										
Descrizione Indicatore	Anno inizio	Tipologia	Unità misura	Valore di riferimento	Fonte dati		Responsabile Indicatore			
% Riduzione del livello di esposizione al rischio per l'Area "Affidamento di lavori, servizi e forniture" rilevato nel PTPC	2014	Risultato	%		LEGALT		DE MARIA FRANCESCO SAVERIO			
TARGET			MISURE		RISULTATO					
Anno rif.	Descrizione Target	Valore target (A)	Data rif.	Valore misura (B)	Aumento (+) Diminuzione (-)	Scostam. (C)	Scostam. % (D)	Grado di conseguitamento		
						+/- (B-A)	(C/A) * 100	(100 + D)		
2015	mantenimento del livello di esposizione del rischio rilevato nel PTPC (livello basso)	0%	31/12/2015	0%	+	0	0,00 %	100 %		
INDICATORI										
Descrizione Indicatore	Anno inizio	Tipologia	Unità misura	Valore di riferimento	Fonte dati		Responsabile Indicatore			
% Riduzione del livello di esposizione al rischio per l'Area "Provvedimenti ampliativi della sfera giuridica dei destinatari" rilevato nel PTPC	2014	Risultato	num		LEGALT		DE MARIA FRANCESCO SAVERIO			
TARGET			MISURE		RISULTATO					
Anno rif.	Descrizione Target	Valore target (A)	Data rif.	Valore misura (B)	Aumento (+) Diminuzione (-)	Scostam. (C)	Scostam. % (D)	Grado di conseguitamento		
						+/- (B-A)	(C/A) * 100	(100 + D)		
2014	mantenimento del livello di esposizione del rischio rilevato nel PTPC (livello irrilevante)	0%	31/12/2015	0%	+	0	0,00 %	100 %		
INDICATORI										
Descrizione Indicatore	Anno inizio	Tipologia	Unità misura	Valore di riferimento	Fonte dati		Responsabile Indicatore			
Numero seminari formativi svolti in ottemperanza alle misure previste nel PTPC ex L.190/2012	2015	Risultato	num		LEGALT		DE MARIA FRANCESCO SAVERIO			
TARGET			MISURE		RISULTATO					
Anno rif.	Descrizione Target	Valore target (A)	Data rif.	Valore misura (B)	Aumento (+) Diminuzione (-)	Scostam. (C)	Scostam. % (D)	Grado di conseguitamento		
						+/- (B-A)	(C/A) * 100	(100 + D)		
2014	Realizzazione di n. 8 seminari formativi obbligatori	8	31/12/2015	4	+	-4	-50 %	50 %		

* L'importo di € 246.692 si riferisce alle risorse finanziarie impegnate per lo svolgimento delle attività della Direzione LEGALT.

PIN.STRA.06- “VOGLIAMO MIGLIORARE IL CLIMA ORGANIZZATIVO INTERNO”

Nel Piano 2015, in una logica di continuità, prosegue l'obiettivo strategico PIN.STRA.06 “*Noi vogliamo migliorare il clima organizzativo interno*” con indicatori e target per la misurazione del livello medio di soddisfazione percepita dai dipendenti con target migliorativi rispetto al precedente Piano. L'indagine ha permesso di acquisire informazioni e conoscenze circa l'opinione che i dipendenti hanno della propria organizzazione, nella prospettiva di migliorare l'efficienza, l'efficacia e di valorizzare il ruolo centrale del lavoratore nell'ente. I risultati sono stati presentati il 13 febbraio 2015 nell'apposita giornata dedicata alla trasparenza che ha visto la partecipazione del sottosegretario alla Semplificazione e alla Pubblica Amministrazione Angelo Rughetti e del Prof. Federico Testa, attuale Presidente ENEA.

Nel 2015 l'indagine sul benessere organizzativo non è stata effettuata.

Per quanto riguarda l'integrazione del Piano della performance con il Piano degli indicatori e risultati attesi di bilancio, si riportano i seguenti obiettivi strategici:

Obiettivo strategico - "PFI.STRA.01 Noi contribuiamo a determinare la variazione positiva del Valore Aggiunto (VA = valore produzione tipica (VP) - consumi materie prime e servizi esterni (CS))"

Area Prioritaria di Intervento							
API04 - Miglioramento dei processi gestionali							
Unità Responsabile:	Direzione Amministrazione Centrale	Risorse finanziarie	€ 0	persone/anno	10,0	Costo personale	€ 565.965

OBIETTIVO STRATEGICO						
Codice	Descrizione Obiettivo strategico	Anno inizio	UO resp.	Responsabile	Annullato	Motivo annullamento
PFI.STRA.01	Noi contribuiamo a determinare la variazione positiva del Valore Aggiunto (VA = valore produzione tipica (VP) - COS - consumi materie prime e servizi esterni (CS))	2011	AMC	PICA GIUSEPPE		

Note / Criticità

Nel corso del 2015 l'unità organizzativa ha subito una modifica di struttura da UCA a AMC. Il costo del personale è calcolato adottando un costo medio del personale AMC pari a circa 57000€/anno.

INDICATORI						
Descrizione Indicatore	Anno inizio	Tipologia	Unità misura	Valore di riferimento	Fonte dati	Responsabile Indicatore
Ricavi per vendita beni, servizi e contributi, al netto COS, rispetto ai Consumi di materie prime e servizi (VP-COS)-CS.	2011	Risultato	num		Conto economico bilancio	PICA GIUSEPPE

TARGET			MISURE		RISULTATO			
Anno rif.	Descrizione Target	Valore target (A)	Data rif.	Valore misura (B)	Aumento (+) Diminuzione (-)	Scostam. (C) +/- (B-A)	Scostam. % (D) (C/A) * 100	Grado di conseguim. (100 + D)
2015	Incremento del 3% del Valore Aggiunto, al netto COS, rispetto all'anno precedente	0,03 (*) (equivalente a 44.453.429€)	31/12/2015	41.572.251	+	-2.881.178	-6,48%	93,52%

(*) Nota: il target viene convertito da percentuale (uguale al 3%) in valore numerico assoluto per facilitare la misurazione.

Obiettivo strategico "PIN.STRA.05 – Noi assicuriamo la regolarità ed il rispetto della tempistica prevista nei pagamenti (ciclo passivo)".

Area Prioritaria di intervento							
API04 - Miglioramento dei processi gestionali							
Unità Responsabile:	Direzione Amministrazione Centrale	Risorse finanziarie	€ 0	persone/anno	13,00	Costo personale	€ 735.755

OBIETTIVO STRATEGICO

Codice	Descrizione Obiettivo strategico	Anno inizio	UO resp.	Responsabile	Annullato	Motivo annullamento
PIN.STRA.05	Noi assicuriamo la regolarità ed il rispetto della tempistica prevista nei pagamenti (ciclo passivo)	2011	AMC	PICA GIUSEPPE		

Note / Criticità

Nel corso del 2015 l'unità organizzativa ha subito una modifica di struttura da UCA a AMC. Il costo del personale è calcolato adottando un costo medio per addetto pari a circa 57000€/anno.

INDICATORI

Descrizione Indicatore	Anno inizio	Tipologia	Unità misura	Valore di riferimento	Fonte dati	Responsabile Indicatore
Tempo medio (gg lavorativi) per il pagamento fatture dall'arrivo in ENEA alla data invio mandato alla banca (*)	2011	Processo	gg		Report DTE-ICT-IGEST	PICA GIUSEPPE

TARGET			MISURE		RISULTATO			
Anno rif.	Descrizione Target	Valore target (A)	Data rif.	Valore misura (B)	Aumento (+) Diminuzione (-)	Scostam. (C) +/- (B-A)	Scostam. % (D) (C/A) * 100	Grado di consegum. (100 + D)
2015	Tempo medio complessivo dei pagamenti a (30 e 60 giorni) <= 38 gg lavorativi	≤ 38 gg	31/12/2015	-	-			

(*) Nota: nel corso del 2015 è stato modificato l'indicatore di riferimento nel seguente: "**Indicatore di tempestività dei pagamenti**". La misurazione 2015 riferita al precedente indicatore non viene effettuata. Si fornisce comunque la misurazione riferita al nuovo indicatore, desunta dal conto consuntivo 2015, che è pari a **5,21 giorni**.

3.2 Schede dei Risultati delle Unità Programmatiche

Di seguito si riporta per ciascuna Unità programmatica la “*Scheda Risultati*” nella quale vengono specificati i principali risultati della ricerca e le prestazioni tecnico scientifiche riferiti all’anno 2015. Ciascuna scheda è così articolata:

- a) *Mission* della struttura
- b) Obiettivi e programmi in corso
- c) Principali Risultati raggiunti
- d) Principali *stakeholder* coinvolti nel perseguimento degli obiettivi
- e) Ricadute economiche e tecnologiche sul sistema industriale.

FSN - Dipartimento Fusione e Tecnologie per la Sicurezza Nucleare

Direttore: Aldo Pizzuto

RISORSE:	a) Entrate programmatiche	25.570.033 €
	b) Risorse umane disponibili	510 persone/anno
	c) Costo personale	30.230.357 €

MISSION

Il Dipartimento FSN svolge attività di ricerca volte a garantire una produzione di energia su larga scala, sicura e rispettosa dell'ambiente, e a competere nelle sfide del mercato energetico del futuro nei settori dell'energia nucleare da fusione e fissione di nuova generazione, della chiusura del ciclo del combustibile e della sicurezza degli impianti nucleari e servizi avanzati nel settore delle radiazioni ionizzanti e non. Coordina il programma nazionale sulla fusione, partecipa alla costruzione di ITER con attività di R&S e la fornitura di componenti ad elevato contenuto tecnologico, supporta le attività di decommissioning, contribuisce alla competitività delle imprese che operano nel settore nucleare e concorre alla sicurezza delle attività nucleari, anche attraverso il supporto alle autorità di sicurezza nucleare.

OBIETTIVI E PROGRAMMI IN CORSO

Il Dipartimento è costituito da sei Divisioni tecnico scientifiche, ognuna delle quali articolata in tre laboratori, dall'Istituto Nazionale per la Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti e dall'Unità Tecnico Gestionale. Parallelamente alla struttura organizzativa di tipo divisionale, nel Dipartimento operano rilevanti progetti quali: la Superconduttività, il Broader Approach, la gestione dei programmi EUROfusion, F4E e ITER, la qualifica nucleare dei componenti, la gestione dei rifiuti radioattivi e il supporto per le attività di ricerca sul sito geologico.

Relativamente alla gestione del progetto del Broader Approach, nel 2015 a fronte di un accertamento ulteriore di circa 9 milioni di euro, sono proseguite, nell'ambito del Piano Annuale di Realizzazione PAR2014, le attività di costruzione delle bobine toroidali e delle rispettive casse di contenimento, oltre alla realizzazione degli SNU e degli alimentatori dei magneti per la macchina giapponese JT-60SA.

Nell'ambito del contratto con ASG sono stati realizzati i nove avvolgimenti di bobina toroidale, ed è iniziata la composizione del primo modulo di magneti toroidale.

La ditta Walter Tosto ha completato i componenti per 6 casse di contenimento dei moduli di magneti toroidale. Il contratto OCEM ha visto la realizzazione di ulteriori 3 Switching Network Unit (SNU) dell'impianto JT-60SA, oltre al prototipo già testato.

Nel campo delle attività di ricerca sulla superconduttività è da segnalare la prosecuzione delle attività di R&S per i magneti toroidali di DEMO, con la costruzione di prototipi di cavo superconduttore e le relative analisi e la prosecuzione delle attività del consorzio ICAS per la realizzazione dei cavi SC di ITER e di JT-60SA. Inoltre, sempre su questo filone di ricerca è stato realizzato il magnete per la facility NAFASSY (progetto europeo denominato EUROTAPES) per lo sviluppo di superconduttori ad alta temperatura critica che ha ricadute anche nel progetto Enabling Research 2015 per superconduttori HTS.

PRINCIPALI RISULTATI RAGGIUNTI NELL'ANNO

Effettuazione di prove per l'omologazione degli strumenti di misura in ambito UE (legge 132/1988) e predisposizione di mezzi e procedure per l'assolvimento degli obblighi di taratura e criteri di approvazione dei dosimetri delle radiazioni ionizzanti (D.Lgs. 230/1995 e 241/2000). ricerca finalizzata allo sviluppo dei campioni primari nazionali e alla promozione e standardizzazione dei metodi di misura delle radiazioni ionizzanti e taratura degli strumenti di misura, di formazione e organizzazione interna;

sviluppo programmi di ricerca sulla fisica dei plasmi in condizioni rilevanti per la realizzazione dell'energia da fusione, sia in sistemi a confinamento magnetico che in configurazioni alternative e a confinamento inerziale;

Attività di laboratorio relative ai settori Membrane, Safety e Neutronica che operano in diverse realtà quasi tutte legate direttamente alle ricerche sulla fusione;

attività di ricerca e sviluppo tecnologico svolte dalla Divisione di Ingegneria Sperimentale in supporto alla realizzazione (nel medio e lungo termine) di sistemi nucleari innovativi tanto nel campo della fissione di quarta generazione che della fusione nucleare;

Ricerca e sviluppo (nazionale ed internazionale) dell'energia nucleare e sue applicazioni e ricadute industriali;

Servizio Paese per la safety e security dei materiali nucleari e dei radioattivi; Partecipazioni ai principali organismi nazionali ed internazionali di settore; Applicazione, conservazione e rafforzamento delle competenze esistenti nel settore della fissione nucleare per effettuare valutazioni indipendenti sulla sicurezza dei reattori attuali ed innovativi e dei depositi di scorie radioattive, per supportare la preparazione e risposta alle emergenze e per analizzare la sostenibilità di futuri scenari a medio e lungo termine; Sviluppo progettuale e ricerca finalizzata alla progettazione e realizzazione di sistemi nucleari avanzati (Reattori di IV generazione, Sistemi Sottocritici ed Impianti a Fusione); Valutazioni, formazione e supporto alle Istituzioni sulle problematiche relative alla proliferazione nucleare, nuclear security e, più in generale alla riduzione dei rischi nucleari; Gestione del laboratorio di Tracciabilità composto dal laboratorio di Radiocarbonio (Bologna) e del laboratorio di Tracciabilità Alimentare (Brasimone) nell'ambito del Progetto Tecnopolo con la Regione Emilia Romagna;

attività di ricerca applicata relativa allo sviluppo e dimostrazione di sensoristica per la Security, alla realizzazione di acceleratori per terapie oncologiche, all'applicazione di sensoristica innovativa nel monitoraggio marino e atmosferico, per controlli di qualità su alimenti, per diagnostiche remote e monitoraggio strutturale su Beni culturali, alla realizzazione di componenti e dispositivi ottici miniaturizzati, allo sviluppo di rivelatori di radiazioni ionizzanti per nano-bio-fotonica, alla sintesi di nanostrutture per l'energetica.

Si segnala, inoltre, il proseguimento delle attività del consorzio ICAS per la realizzazione dei cavi SC di ITER e di JT-60SA. Sempre su questo filone di ricerca, è stato realizzato il magnete per la facility NAFASSY (progetto europeo denominato EUROTAPES) per lo sviluppo di superconduttori ad alta temperatura critica che ha ricadute anche nel progetto Enabling Research 2015 per superconduttori HTS.

Nell'ambito della standardizzazione ed affidabilità dei metodi di misura, è da segnalare la partecipazione a 10 progetti triennali finanziati dalla CE nel quadro dell'European Metrology Research Programme (EMRP) e di un contratto di collaborazione con SOGIN, per un contributo finanziario totale di circa 600 k€. Inoltre, è proseguita la collaborazione con l'ISPRA, riguardo il programma nazionale di promozione dell'affidabilità dei laboratori delle reti nazionali di sorveglianza della radioattività ambientale (RESORAD). È proseguito lo svolgimento del servizio di taratura della strumentazione di misura delle radiazioni ionizzanti, per soddisfare la richiesta nazionale nel settore. Sono proseguite le attività, svolte in convenzione con ACCREDIA, per l'accREDITAMENTO di Laboratori secondari di taratura (LAT).

PRINCIPALI STAKEHOLDER COINVOLTI NEL PERSEGUIMENTO DEGLI OBIETTIVI

In ambito internazionale esistono collaborazioni con Ansaldo Nucleare, ICN (Romania), CV-REZ (Repubblica Ceca), Consorzio FALCON "Fostering Alfred Construction, l'Istituto di Scienze Fisiche di HEFEI presso l'Accademia delle Scienze Cinese (CASHIPS).

Gli interlocutori nazionali sono tutti i soggetti pubblici e privati che effettuano misure di radiazioni ionizzanti nei seguenti campi: Terapia e diagnostica medica; Radioprotezione in campo ambientale e industriale (ISPRA, ARPA, PPAA, ENEA, Organismi Centrali di Vigilanza e Controllo, Organismi della Protezione Civile e della Difesa); Trattamento, sterilizzazione e diagnosi di materiali mediante radiazioni; Produzione di strumenti di misura delle radiazioni ionizzanti, sorgenti radioattive, radiofarmaci; Ricerca scientifica (Università e Enti di Ricerca), Certificazione di misure e laboratori secondari di metrologia, "Bambino Gesù" di Palidoro che

riguarda l'avvio di un progetto di un esoscheletro dinamicamente attivo da applicare a pazienti affetti da Paralisi Cerebrale Infantile (PCI) e la Università Campus Biomedico per lo sviluppo di sensori termici basati su tecnologia in fibra ottica FBG per applicazioni biomedicali.

RICADUTE ECONOMICHE E TECNOLOGICHE SUL SISTEMA INDUSTRIALE

Tra le ricadute economiche del Dipartimento si annovera la gestione dell'accordo con Sogin, attuativo del D.lgs. 31/2010, relativo al programma concernente le attività di ricerca e sviluppo nel campo della gestione del combustibile esaurito e dei rifiuti radioattivi. Tale accordo, di durata triennale, è sviluppato mediante ordini attuativi e ha un valore complessivo di 3,4 milioni di euro. Infine, sul fronte della qualifica dei componenti nucleari, si evidenziano le attività di servizio di irraggiamento gamma, effettuate mediante l'impianto Calliope che hanno generato nel 2015 un fatturato superiore ai 100 milioni di euro. Oltre a ciò è bene ricordare i finanziamenti ricevuti dall'Euratom per la gestione della macchina Tokamak e i proventi derivanti dalla Ricerca sul Sistema Elettrico.

IRP – Istituto di Radioprotezione

Responsabile: Elena Fantuzzi

RISORSE:	a) Entrate programmatiche	1.270.605 €
	b) Risorse umane disponibili	66 persone/anno
	c) Costo personale	3.555.771 €

MISSION

IRP assicura la sorveglianza di radioprotezione *ex lege* per tutte le attività ENEA con rischi da radiazioni ionizzanti, inclusi gli impianti nucleari di ricerca, fornisce servizi tecnici avanzati e svolge attività di ricerca e qualificazione con l'obiettivo di mantenere livelli internazionali di qualità della radioprotezione e sviluppare metodi e tecniche di valutazioni ottimizzati e innovativi.

OBIETTIVI E PROGRAMMI IN CORSO

IRP assicura il supporto ai Datori di Lavoro per la predisposizione di istanze autorizzative e/o per qualsiasi altro disposto di legge. Garantisce, attraverso i propri laboratori, il monitoraggio del personale esposto per esposizione esterna e contaminazione interna, il monitoraggio degli ambienti di lavoro ed effettua con Esperti Qualificati la valutazione di radioprotezione nelle pratiche radiologiche con rischio da radiazioni ionizzanti.

Le attività di ricerca sono rivolte alla dosimetria individuale, alla gestione delle emergenze e valutazioni del rischio nucleare e radiologico, al monitoraggio ambientale, al monitoraggio dei radionuclidi naturali, alla messa a punto di nuove tecniche di misura radiometrica per matrici complesse e/o specifici radionuclidi nonché alle valutazioni di radioprotezione per grandi acceleratori per la fusione nucleare e applicazioni sanitarie.

PRINCIPALI RISULTATI

È stata assicurata la sorveglianza di radioprotezione individuale per oltre 300 lavoratori esposti alle radiazioni ionizzanti dell'ENEA, per i quali è stata anche fornita la formazione specifica *ex lege* in tutti i Centri ENEA.

Per conto della Direzione di Centro Casaccia e degli Esercenti ENEA, SOGIN e Nucleco è stata garantita la gestione dell'emergenza nucleare e la formazione delle squadre ad essa dedicata per gli aspetti di radioprotezione e, presso il tavolo della Prefettura di Roma, per la revisione del Piano di Emergenza Esterna del CR Casaccia.

Per le attività di smantellamento dell'Impianto RB3 di Bologna-Montecuccolino è stato fornito supporto alla Direzione del CR Bologna, delegata dal vertice dell'Agenzia come titolare dell'autorizzazione di smantellamento, per la progettazione e la realizzazione del piano di caratterizzazione dell'edificio ai fini del rilascio definitivo.

In relazione a progetti in corso presso il CR Frascati (FSN), è stata completata la progettazione radioprotezionistica della prima sezione di sviluppo del progetto TOP-IMPLART da realizzare presso il CR Frascati ed effettuata la prima valutazione, finalizzata alla sicurezza radiologica in caso di incendio, per le installazioni fisse del progetto EDEN. A conclusione di una lunga e complessa istruttoria tecnica, è stato ottenuto un Nulla Osta a modifica di quello esistente che consente lo sviluppo della macchina TOP-IMPLART fino a energie di 85 MeV per il fascio di protoni. Nell'ambito delle attività di ricerca in dosimetria esterna prosegue lo studio della messa a punto di un nuovo sistema di lettura per rivelatori a tracce, per dosimetria neutronica con migliori prestazioni di analisi di immagine e risoluzione di lettura. Nel campo delle tecniche radiometriche, sono state messe a punto e implementate nuove tecniche di analisi, per uranio e transuranici, per la caratterizzazione radiologica di matrici complesse finalizzata al decommissioning ed alla sorveglianza ambientale.

I servizi avanzati di radioprotezione forniti all'Utenza esterna sono stati molto numerosi (decine di migliaia di misure eseguite). Particolare rilevanza hanno assunto le forniture di misure di caratterizzazione legate al decommissioning di impianti nucleari.

Anche nel 2015, nel campo del monitoraggio del radon, le attività si sono suddivise tra attività di Servizio e azioni volte al mantenimento della qualità della misurazione del radon.

PRINCIPALI STAKEHOLDER COINVOLTI NEL PERSEGUIMENTO DEGLI OBIETTIVI

L'Istituto è in costante rapporto con le seguenti organizzazioni:

- *EURADOS* (European Radiation Dosimetry group), *ICRU* (International Commission on Radiation Units and Measurements), *CRPPH* (Committee on Radiation Protection and Public Health) della *NEA* (OCSE) oltre che i principali enti di normazione tecnica internazionale ISO e IEC.
- Joint Research Centre della CE per le tematiche specifiche della radioprotezione.
- Collaboration Agreement sul progetto REMME & DARP, "Radioactivity Environmental Monitoring Measurements Evaluation and Dose Assessment for Radiation Protection purposes, Assessment of large scale atmospheric releases after a nuclear accident" (CA n°33904).
- È membro della rete di Laboratori ALMERA, istituita da IAEA e membro del consiglio scientifico di PROCORAD, associazione privata cui aderiscono i principali laboratori nel campo delle misure di radiometria degli escreti.
- È consulente tecnico-scientifico del Ministero della Salute, Direzione Generale della Prevenzione.

In relazione alla normativa tecnica nazionale, presiede la Sottocommissione 2 *Protezione dalle radiazioni* della Commissione tecnica *Tecnologie nucleari e radioprotezione* dell'UNI e in questo ambito coordina rappresentanti di altre organizzazioni nazionali (Ispra, ARPA regionali, ANPEQ, AIRP, AIFM, INFN, SOGIN, VVFF) e private (Ametek, Unsider, Atlaservice) per la redazione ed il recepimento della normativa tecnica internazionale a livello italiano.

I principali interlocutori e utenti dei servizi tecnici avanzati sono NUCLECO, SOGIN, ISPRA, Eni oltre a varie aziende ospedaliere, enti di ricerca (ISS, CNR, INFN), industrie ed aziende private.

RICADUTE ECONOMICHE E TECNOLOGICHE SUL SISTEMA INDUSTRIALE

Il considerevole incremento delle attività richieste negli ultimi anni dall'utenza esterna in ambiti che spaziano dal "*decommissioning*" nucleare alla medicina, dall'industria petrolifera a quella dei fertilizzanti (produzione di NORM e TENORM), testimoniano come l'impegno profuso per mantenere ed implementare competenze, capacità operative e tecniche di indagine permettono oggi di offrire al Paese e al suo sistema industriale un sistema di servizi tecnici avanzati altamente qualificati capace di intervenire ed operare in tutte quelle attività che prevedano utilizzo o produzione di radiazioni e materiali radioattivi, siano essi di origine artificiale o naturale.

DTE – Dipartimento Tecnologie Energetiche

Direttore: Gian Piero Celata

RISORSE:	a) Entrate programmatiche	19.831.726 €
	b) Risorse umane disponibili	495 persone/anno
	c) Costo personale	28.828.071 €

MISSION

Il Dipartimento Tecnologie Energetiche contribuisce, mediante lo sviluppo e l'ottimizzazione di nuove tecnologie, alla diffusione della low-carbon economy e all'accrescimento della competitività dell'industria italiana. DTE svolge attività di studio, analisi, ricerca, sviluppo e qualificazione di tecnologie, metodologie, materiali, processi e prodotti, progettazione avanzata, realizzazione di impianti prototipali, fornitura di servizi tecnici avanzati, trasferimento di tecnologie e conoscenze al sistema produttivo nei settori delle fonti di energia rinnovabili e delle tecnologie per l'efficienza energetica e gli usi finali dell'energia, fornendo supporto tecnologico per innovare e/o trasferire prodotti e/o processi all'industria energetica, ma anche manifatturiera.

OBIETTIVI E PROGRAMMI IN CORSO

Le attività del Dipartimento sono portate avanti nell'ambito di sei Divisioni di competenza, che ne rappresentano anche le linee strategiche, tre dedicate alle fonti rinnovabili (fotovoltaico e sistemi smart di integrazione alla rete, solare termico e termodinamico, biomasse e chimica verde), una dedicata alle tecnologie per l'efficienza energetica (smart cities ed uso razionale dell'energia), una dedicata alla produzione, conversione ed uso dell'energia (inclusa la mobilità sostenibile, l'uso sostenibile dei combustibili fossili, i sistemi di accumulo e le celle a combustibile), una all'ICT ed ai sistemi informatici.

La principale attività riguarda la Ricerca di Sistema Elettrico e numerose collaborazioni con l'Unione Europea e paesi extraeuropei partecipando a studi, ricerche, innovazione tecnologica, fornendo supporto tecnico-scientifico. Il Dipartimento partecipa a gruppi di lavoro, commissioni nei principali organismi nazionali e internazionali del settore energetico quali, tra gli altri, EERA (European Energy Research Alliance), BIC (Bio-based Industries Consortium), SETPlan (Strategie Energy Technologies Pian), IEA (International Energy Agency), CEN (Comitato Europeo di Normazione), e contribuisce a negoziare progetti europei di Horizon 2020 relativi ai programmi in cui trovano applicazione le proprie attività di ricerca, in particolare, Secure, Clean and Efficient Energy, Green Chemistry, ICT. DTE, inoltre, fornisce supporto tecnico-scientifico alle Amministrazioni sia Centrali che periferiche dello Stato ed è impegnato in Convenzioni che hanno per argomento principale il rapporto energia -tecnologia, anche con lo sviluppo di modelli.

I programmi e le attività sono realizzati con la collaborazione della Unità di Gestione Tecnico-Funzionale e della Unità di Supporto Tecnico-Strategico.

PRINCIPALI RISULTATI

I principali risultati conseguiti nel corso del 2015 vanno riferiti al tema della Ricerca di Sistema Elettrico.

Il Dipartimento ha sviluppato tecnologie, metodologie, materiali, processi e prodotti progettazione avanzata, realizzazione di impianti prototipali e ha fornito trasferimento di 45 tecnologie e conoscenze al sistema produttivo nei settori delle fonti di energia rinnovabili, bioenergie e bioraffineria per la produzione di energia, biocombustibili, intermedi chimici e biomateriali e delle tecnologie per l'efficienza energetica e gli usi finali dell'energia.

In particolare il Dipartimento:

- ha gestito e condotto secondo criteri di funzionalità, di sicurezza e di qualità, le attrezzature sperimentali finalizzate all'esecuzione di prove tecnologiche e misura, di messa a punto di diagnostica, componenti, processi, impianti e prototipi, sviluppo di materiali speciali ed avanzati dedicati a specifiche applicazioni energetiche; ha provveduto alla progettazione, realizzazione o affidamento costruttivo, e gestione delle apparecchiature degli impianti, dei sistemi tecnologici complessi finalizzati alla sperimentazione di tecnologie avanzate per l'energia;
- ha sviluppato prodotti di ricerca e brevetti con prospettive di commercializzazione, qualifica componenti industriali nei propri impianti sperimentali e fornisce servizi di progettazione e consulenza per la realizzazione di impianti dimostrativi di tipo industriale; ha fornito studi di base, prototipi, strumenti progettuali, tecnologie avanzate, caratterizzazioni fenomenologiche, analisi dati e interpretazione dei risultati, sistemi di simulazione, modellistica e diagnostica, automazione ed ottimizzazione di processi e componenti, sistemi mobili di controllo, monitoraggio e sorveglianza anche dotati di autonomia.

PRINCIPALI STAKEHOLDER COINVOLTI NEL PERSEGUIMENTO DEGLI OBIETTIVI

Il Dipartimento collabora con l'Unione Europea e con diverse Università nazionale e estere nonché con grandi aziende e industrie tra cui Ansaldo, Archimede Solare Energy, Enel, IBM. Intensa è l'attività di supporto alla Pubblica Amministrazione (MiSE, MIUR, Regioni, Province e Comuni).

RICADUTE ECONOMICHE E TECNOLOGICHE SUL SISTEMA INDUSTRIALE

Le attività svolte dal Dipartimento prevedono ricadute utili sia per il sistema industriale nazionale che per la collettività. Il maggior beneficiario è il settore della produzione di energia elettrica, seguito dalle industrie particolarmente energivore.

In particolare le ricadute si possono così riassumere:

- maggiore competitività in ambito internazionale, attraverso l'utilizzo di tecnologie impiantistiche innovative orientate all'abbattimento dei costi inerenti al consumo energetico;
- supporto alle medie e piccole aziende nel settore delle tecnologie energetiche
- costruzione di un sistema di filiere industriale che forniscono servizi di valore aggiunto innovativo nell'ambito delle smart city.
- riduzione degli scarti di produzione che necessitano di smaltimento speciale;
- ricadute economiche positive sia per il cittadino che per la Pubblica Amministrazione.

SSPT – Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali

Direttore: Roberto Morabito

RISORSE:	a) Entrate programmatiche	7.966.282 €
	b) Risorse umane disponibili	621 persone/anno
	c) Costo personale	36.704.169 €

MISSION

Il Dipartimento contribuisce alla valorizzazione del capitale economico, naturale, sociale fornendo strumenti tecnologici e metodologici per la gestione sostenibile delle risorse naturali e la crescita sostenibile e competitiva delle imprese; supporta l'individuazione e l'attuazione delle politiche e delle misure atte a favorire la riduzione delle emissioni di gas a effetto serra e la mitigazione degli effetti dei cambiamenti climatici.

OBIETTIVI E PROGRAMMI IN CORSO

Il Dipartimento realizza studi, ricerche, innovazione tecnologica, supporto tecnico-scientifico alla P.A. e alle imprese su uso efficiente delle risorse e chiusura dei cicli, tecnologie e processi dei materiali per la sostenibilità, modelli e tecnologie per la riduzione degli impatti antropici e dei rischi naturali, protezione e valorizzazione del territorio e del capitale naturale, biotecnologie e agroindustria, tecnologie e metodologie per la salvaguardia della salute.

E' impegnato nel valorizzare le proprie infrastrutture, competenze e risorse umane, e nel rafforzare le collaborazioni con la P.A., il settore imprenditoriale, la partecipazione a programmi e progetti nazionali e comunitari.

PRINCIPALI RISULTATI

Acquisizione di nuove Convenzioni strategiche con il MATTM e il MiSE, con AMA, partecipazione in grandi Infrastrutture di Ricerca internazionali come METROFOOD (Bando ESFRI), nelle Knowledge and Innovation Community dell'EIT, come FOODNEXUS, Raw Materials (di cui ENEA ospita il Centro di coordinamento per il sud Europa) e la Piattaforma tecnologica del riciclo; realizzazione di un prototipo di piattaforma per il recupero di materie prime seconde da prodotti complessi a fine vita, la realizzazione della prima piattaforma di Simbiosi industriale in Italia, la conclusione del Progetto Eco-innovazione Sicilia, la partecipazione ad EXPO. Acquisizione di tre brevetti

PRINCIPALI STAKEHOLDER COINVOLTI NEL PERSEGUIMENTO DEGLI OBIETTIVI

Il Dipartimento collabora con: MATTM, MiSE, MIUR, Presidenza del Consiglio, Agenzia per la Coesione Territoriale, Regioni Lazio, Emilia Romagna, diversi Comuni, CETMA, Commissione Europea, UNIDO, Piattaforme tecnologiche, Cluster (Agrifood, Alisei, ecc.), Distretti tecnologici (Ligure per le Tecnologie Marine, Polo DLTM, Tecnologico dell'ambiente Marino della Sicilia, Aeronautici di Puglia e Campania, IMAST sui materiali polimerici), Reti Internazionali ed infrastrutture di ricerca EU, imprese e associazioni di categoria

RICADUTE ECONOMICHE E TECNOLOGICHE SUL SISTEMA INDUSTRIALE

Le ricadute sono di tipo tecnologico e metodologico, consistendo in collaborazioni su progetti, nella realizzazione, applicazione, promozione di strumenti (ad es. la Simbiosi industriale, il LCA) per l'innovazione di prodotto, di processo e di sistema in singole imprese ed aree industriali, per una gestione sostenibile di filiera (ad es. quella agroalimentare), nel settore dei biofarmaci e vaccini di nuova generazione, delle tecnologie per la produzione di materiali e componenti per il biomedicale, nel settore dei materiali innovativi per applicazioni ai materiali compositi, ceramici e nano strutturati, materiali superficiali e bidimensionali.

UTA – Unità Tecnica Antartide

Responsabile: Vincenzo Cincotti

RISORSE:	<i>a) Entrate programmatiche</i>	21.491.192 €
	<i>b) Risorse umane disponibili</i>	37 persone/anno
	<i>c) Costo personale</i>	2.254.556 €

MISSION

L'Unità tecnica ha il compito di attuare le Spedizioni in Antartide del Programma Nazionale di Ricerche in Antartide (PNRA) istituito con Legge 284/85.

OBIETTIVI E PROGRAMMI IN CORSO

Con il Decreto Interministeriale MIUR-MISE del 30 settembre 2010, è stato affidato all'ENEA il compito relativo all'attuazione logistica delle spedizioni scientifiche in Antartide che, sulla base del Programma Nazionale di Ricerche in Antartide (PNRA), comprende le azioni tecniche, logistiche e la responsabilità dell'organizzazione nelle zone operative, nonché la programmazione, costruzione e gestione degli interventi, l'approvvigionamento di materiali e servizi, la manutenzione degli impianti e degli strumenti installati presso le Stazioni Antartiche italiane. A noi inoltre fanno affidamento per la loro realizzazione operativa tutti i progetti scientifici in Antartide finanziati dal PNRA.

PRINCIPALI RISULTATI

È stata realizzata la XXXI Spedizione italiana in Antartide, in attuazione di quanto previsto nel Programma Esecutivo Annuale (PEA 2015) del PNRA, con una partecipazione complessiva di personale logistico e scientifico pari a 205 unità. Sono state mantenute efficienti e funzionali le due basi antartiche italiane, una stagionale estiva (Stazione Mario Zucchelli) e una permanente (la stazione italo-francese Concordia). Si è inoltre fornito tutto il supporto necessario alla realizzazione dei 38 progetti di ricerca del PNRA che hanno svolto attività in Antartide.

PRINCIPALI STAKEHOLDER COINVOLTI NEL PERSEGUIMENTO DEGLI OBIETTIVI

Il PNRA è un programma scientifico del MIUR che coinvolge direttamente, oltre all'ENEA, il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), la Commissione Scientifica Nazionale per l'Antartide (CSNA) e Università ed Enti di ricerca nazionali (INGV, OGS, ISPRA). La gestione della base antartica permanente Concordia avviene in collaborazione strettissima con l'Istituto Polare francese (IPEV), con il quale annualmente si concordano e realizzano le attività logistiche e scientifiche in base. Inoltre, le attività logistiche in Antartide sono frequentemente realizzate in collaborazione con altri Programmi antartici stranieri, attraverso i rispettivi organismi attuatori. Nel corso della XXXI Spedizione del PNRA è stato realizzato un rilevante accordo per il supporto dell'Istituto tedesco BGR, e sono state positivamente condotte attività in cooperazione con i Programmi polari statunitense (NSF), coreano (KOPRI), neozelandese (AntNZ), australiano (AAD), inglese (BAS), norvegese (NPI) e belga (BPS).

RICADUTE ECONOMICHE E TECNOLOGICHE SUL SISTEMA INDUSTRIALE

L'Antartide è caratterizzato da condizioni climatiche estreme (vento e temperatura) che lo rendono un sito particolarmente adatto a test di nuove tecnologie e studi sul comportamento umano. Lo sfruttamento di queste potenzialità e delle loro ricadute economiche e tecnologiche sul sistema industriale (principalmente PMI e programmi spaziali) è ancora all'inizio ma appare molto promettente.

UTEE – Unità Tecnica Efficienza Energetica

Responsabile: Roberto Moneta

RISORSE:	a) Entrate programmatiche	8.760.679€
	b) Risorse umane disponibili	144,75 persone/anno (*)
	c) Costo personale	8.532.386 €

(*) include 11 unità di personale dell'Unità Certificati Bianchi (UCB)

MISSION

L'Unità Tecnica UTEE, in qualità di Agenzia Nazionale per l'efficienza energetica (D.Lgs. 115/2008) è impegnata a promuovere e supportare il conseguimento degli obiettivi nazionali di risparmio e di miglioramento dell'efficienza energetica presso gli operatori pubblici e privati operanti nei settori di uso finale. Tale missione trova indirizzo nella Strategia Energetica Nazionale, nei provvedimenti correlati e nei programmi europei in materia.

OBIETTIVI E PROGRAMMI IN CORSO

L'Obiettivo strategico di UTEE è lo sviluppo e il trasferimento di conoscenze, sistemi, metodi e tecnologie per il risparmio e l'efficienza energetica nei settori edilizia residenziale e terziaria, industria, agricoltura, trasporti e nei sistemi dei servizi energetici e della generazione distribuita, vitali per la crescita e competitività del Paese. Con tali finalità, essa svolge attività mirate ad accelerare il processo di adozione di tecnologie-chiave per un uso più efficiente dell'energia e rafforzare le capacità di innovazione del Paese e la competitività delle imprese nel campo del risparmio e dell'efficienza energetica. Le attività riguardano in particolare:

- contribuire al raggiungimento degli obiettivi nazionali di risparmio energetico;
- supportare il Mi.S.E. e le Regioni ai fini del controllo generale e della supervisione dell'attuazione del quadro istituito dal d.lgs. di recepimento della direttiva 2012/27/CE;
- supportare lo Stato, le Regioni e gli enti locali ai fini della predisposizione degli strumenti attuativi necessari al conseguimento degli obiettivi indicativi nazionali di risparmio energetico;
- accelerare il processo di adozione di tecnologie-chiave per un uso più efficiente dell'energia;
- rafforzare le capacità di innovazione e la competitività delle imprese;
- creare condizioni per lo sviluppo del mercato interno dell'efficienza e dei servizi energetici;
- assicurare l'informazione al cittadino, alle imprese, la P.A. e agli operatori economici, sugli strumenti per il risparmio energetico, nonché sui meccanismi e sul quadro finanziario e giuridico predisposto per la diffusione e la promozione dell'efficienza energetica, provvedendo inoltre, a fornire sistemi di diagnosi energetica,
- diffondere l'informazione attraverso il Portale su: dati, quadro normativo, meccanismi di incentivazione, soluzioni tecnologiche, proposte formative, buone pratiche, metodologie semplificate per migliorare l'uso razionale dell'energia per le famiglie, le imprese e la Pubblica Amministrazione.

PRINCIPALI RISULTATI

Diagnosi Energetiche - Supporto in merito all'obbligo di diagnosi energetiche per le imprese energivore e le grandi imprese (14.000 diagnosi pervenute).

Strategia per la Riquilificazione Energetica del Parco Immobiliare Nazionale - Proposta tecnico-economica di interventi di medio-lungo termine per il miglioramento delle prestazioni energetiche degli immobili a livello nazionale.

Piano d'azione nazionale per incrementare gli edifici ad energia quasi zero.

Programma per la Riqualificazione Energetica degli edifici della Pubblica Amministrazione Centrale
Detrazioni fiscali 65% - Supporto per l'inserimento delle richieste (rif. 2015 oltre 250.000 domande presentate, 40.000 risposte prima informazione, 7.000 risposte e-mail) Certificati Bianchi - Valutazione di 2000 proposte progettuali (rif. Primo semestre 2015).

PRINCIPALI STAKEHOLDER COINVOLTI NEL PERSEGUIMENTO DEGLI OBIETTIVI

MiSE, MATTM, CE, convenzioni con quasi tutte le Regioni, Enti Locali, Associazioni di categoria, principali operatori nazionali operanti nel settore dell'EE (ENEL, ENI, Università e Istituti di Ricerca, ESCO) e reti internazionali di Agenzie energetiche nazionali quali EnR, MEDENER, EERA.

RICADUTE ECONOMICHE E TECNOLOGICHE SUL SISTEMA INDUSTRIALE

Ricadute economiche e tecnologiche sul sistema industriale dei risultati conseguiti, creazione e coordinamento di tavoli tecnici nei settori: vetro, carta, telecomunicazioni, ospedaliero, grande distribuzione (GDO), siderurgia.

Le sole attività svolte, nel 2015, nell'ambito del meccanismo dei Titoli di Efficienza Energetica hanno avuto una ricaduta, in termini di incentivazione economica, pari a circa 600 M€ sulle ESCO e sulle imprese del sistema industriale coinvolte.

3.3 Obiettivi operativi

Come evidenziato nei paragrafi precedenti, gli eventi che si sono verificati nel 2015, quali l'istituzione dei Dipartimenti, Unità/Istituti e Direzioni, l'approvazione della legge 221/2015, hanno inciso sul quadro istituzionale, sulle strategie e programmi rendendo non confrontabili i risultati raggiunti rispetto agli obiettivi citati nel Piano. Di conseguenza anche per gli obiettivi operativi, le misurazioni non possono essere effettuate in quanto non sono confrontabili con i target degli obiettivi pianificati nel Piano 2015-2017

3.4 Obiettivi individuali

La misurazione e valutazione della performance individuale non è stata ancora effettuata, si ritiene ragionevole assumere che gli obiettivi di Unità "coincidano" con quelli individuali del relativo Responsabile; tale assunzione costituirà la base della prossima fase di "formale" misurazione e valutazione della performance dei responsabili di Unità (dirigenti e non).

4 RISORSE, EFFICIENZA ED ECONOMICITÀ

Quadro finanziario generale: confronto consuntivo 2015 con il consuntivo 2014

Ad integrazione di quanto riportato nel capitolo 2.2 della presente relazione, si riporta nel seguito un quadro di confronto tra il consuntivo 2015 e consuntivo 2014, al netto delle contabilità speciali e partite di giro.

*Tabella 1 – Confronto tra il Consuntivo 2015 e Consuntivo 2014 in termini di competenza
(Al netto delle contabilità speciali e partite di giro)
(migliaia di euro)*

ENTRATE	anno 2014	Anno 2015	Differenza
Contributo ordinario Stato	151.878	144.755	- 7.123
Entrate Programmatiche	81.671	85.423	3.752
ex Legge 183/87 (fondo di rotazione)	24.440	23.344	- 1.096
Altre entrate	30.661	13.806	- 16.855
Totale Entrate	288.650	267.328	- 21.322
Avanzo di amministrazione (include fondo incentivazione al personale)	95.340	119.613	24.273
TOTALE	383.990	386.941	2.951

SPESE	Anno 2014	Anno 2015	Differenza
Spese di personale (retribuzioni, oneri ed IRAP)	156.968	150.600	- 6.368
a) Spese per il funzionamento centrale	5.776	14.514	8.738
b) Spese per il funzionamento periferico	37.442	31.970	- 5.472
Spese di funzionamento (a+b)	43.218	46.484	3.266
c) spese per i programmi di ricerca ed i servizi relativi alle commesse esterne, sicurezza dei laboratori e sviluppo competenze	60.716	59.671	- 1.045
d) spese per attività tecnico-scientifiche a supporto dei programmi di ricerca e sviluppo tecnologico	5.466	5.551	85
Spese programmatiche (c+d)	66.182	65.222	- 960
Investimenti per la sostenibilità energetica la sicurezza degli impianti nei Centri	0	342	342
TOTALE	266.368	262.648	- 3.720
Avanzo di amministrazione (*)	117.622	124.293	6.671

(*) al netto delle insussistenze

Quadro finanziario generale e confronto con l'esercizio 2014

Il conto consuntivo per l'esercizio finanziario 2015 registra un contributo ordinario dello Stato di 144.755 migliaia di euro, di 7.123 migliaia di euro inferiore al corrispondente contributo 2014. Detto contributo e le altre entrate dell'Agenzia, incluse quelle derivanti da commesse esterne, ammontano a 267.328 migliaia di euro, di 21.322 migliaia di euro inferiori a quelle del 2014. Tali riduzioni sono da attribuire principalmente, oltre alla riduzione del contributo ordinario dello Stato, alle cosiddette "altre entrate", meglio specificate nel seguito, di 15.944 migliaia di euro rispetto al 2014, ed ai minori rimborsi di SOGIN e Nucleco per 911 migliaia di euro, che insieme hanno assorbito l'incremento delle entrate per le attività tecnico-scientifiche di 3.752 migliaia di euro. La differenza dei valori delle "altre entrate" tra il 2014 ed il 2015 è da attribuire, da una parte, all'eccezionale situazione venutasi a determinare nel 2014 per la polizza INA, che a sua volta non ha confronti rispetto agli anni precedenti e, dall'altra, dal consolidamento verso il basso del rimborso per la stessa polizza che viene ad incidere sempre di meno sugli oneri connessi al trattamento di fine servizio del personale in quiescenza.

L'avanzo di amministrazione al lordo delle insussistenze dovute alla cancellazione dei residui, è di 132.157 migliaia di euro rispetto a circa 119.613 migliaia di euro registrati nell'esercizio 2014. Dell'avanzo 2015, le somme vincolate alle attività programmatiche sono pari a 29.478 migliaia di euro rispetto ai 30,696 migliaia di euro registrati alla fine del 2014.

Le spese nel 2015 sono diminuite rispetto al 2014 di 3.720 migliaia di euro, essendo state, al netto dei fondi, le prime di 262.648 migliaia di euro e le seconde di 266.368 migliaia di euro. C'è da evidenziare che le spese di funzionamento dei Centri sono diminuite di 5.472 migliaia di euro, quelle di personale sono diminuite di 6.368 migliaia di euro, e quelle per l'esecuzione di attività tecnico-scientifiche sono diminuite di 960 migliaia di euro, mentre sono incrementate quelle di funzionamento centrale, ma per fatti contingenti legati all'impegno di un importo di 8.436 migliaia di euro quali somme da versare all'entrata del bilancio dello Stato per la riduzione degli importi del 10% destinati alla contrattazione integrativa e riferiti agli anni 2009, 2010, 2011, 2012 e 2013.

Quadro di riclassificazione dei risultati economici

A. Ricavi delle vendite e delle prestazioni	ANNO 2015	ANNO 2014	VARIAZIONI
	16.287.298	10.273.755	6.013.543
<i>Altri ricavi e proventi</i>	246.108.876	261.691.605	-15.582.729
B. Valore della Produzione "Tipica"	262.396.174	271.965.360	-9.569.186
<i>Consumi di materie prime e servizi esterni</i>	76.069.095	76.928.691	-859.596
C. VALORE AGGIUNTO	186.327.079	195.036.669	-8.709.590
<i>Costo del lavoro</i>	148.286.015	153.937.947	-5.651.932
D. MARGINE OPERATIVO LORDO	38.041.064	41.098.722	-3.057.658
<i>Ammortamenti/Svalutazioni</i>	19.291.580	32.638.396	-13.346.816
<i>Variazioni delle rimanenze di materie prime, sussidiarie, di consumo e merci</i>	34.998	-704.579	739.577
<i>Saldo oneri diversi</i>	2.899.366	2.846.696	52.670
E. RISULTATO OPERATIVO	15.815.120	6.318.209	9.496.911
<i>Proventi ed oneri finanziari</i>	3.026.903	15.445.435	-12.418.532
<i>Saldo Rettifiche di valore di attività finanziarie</i>	-1.465.999	-1.404.548	-61.451
F. RISULTATO PRIMA DEI COMPONENTI STRAORDINARI E DELLE IMPOSTE	17.376.024	20.359.096	-2.983.072
<i>Proventi ed oneri straordinari</i>	4.988.857	-175.480	5.164.337
G. RISULTATO PRIMA DELLE IMPOSTE	22.364.881	20.183.616	2.181.265
<i>Imposte di esercizio</i>	21.442.452	13.950.890	7.491.562
H. AVANZO/PAREGGIO/DISAVANZO ECONOMICO DEL PERIODO	922.429	6.232.726	-5.310.297

Dall'esame delle risultanze economiche emerge un risultato positivo anche per l'esercizio 2015, se pure ridotto rispetto all'esercizio 2014. Bisogna tuttavia precisare che il risultato dell'esercizio finanziario 2014 fu determinato fortemente dall'eccezionale aumento dei proventi finanziari riferiti agli incassi registrati dai rendimenti sulle polizze INA.

L'avanzo economico 2015 è conseguente a risultati contrastanti nelle diverse aree di aggregazione, qualora confrontati con il precedente esercizio.

Dal confronto delle riclassificazioni dei Conti Economici degli esercizi finanziari 2014 - 2015, emergono le seguenti considerazioni:

- **il valore aggiunto**, quale indicatore che misura la ricchezza che l'azienda è in grado di creare, determinato come la differenza tra il valore della produzione e il costo dei beni e servizi acquisiti presso terzi, nel consuntivo 2015 ha avuto un decremento rispetto al 2014, pari a 8.709.590 euro.
Il Valore della produzione, fortemente influenzato dall'andamento della gestione finanziaria in termini di entrate accertate nell'esercizio, subisce una riduzione pari a 9.569.186 euro dove la riduzione del contributo ordinario dello Stato, di 7.123.172 euro rispetto al 2014, ha avuto un ruolo determinante. Il significativo miglioramento dei ricavi sulle gestioni commerciali per euro 6.013.543 ha sostanzialmente compensato le minori entrate derivante dai programmi di ricerca istituzionali per una tenuta generale delle entrate proprie dell'Agenzia, rispetto all'esercizio precedente, riferite ai programmi tecnico-scientifici. I consumi di materie prime e servizi registrano una lieve riduzione di costi rispetto al 2014, pari a 859.596 euro, da ricondurre principalmente al contenimento di alcune spese di funzionamento;
- **il margine operativo lordo** conseguito nel 2015 è stato di 38.041.064 euro inferiore a quello conseguito nel 2014, di 3.057.658 euro. Il minor costo del lavoro ha compensato solo in parte la riduzione del valore aggiunto;
- **il risultato operativo** (risultato della gestione caratteristica dell'impresa), mostra un valore positivo pari a 15.815.120 euro, con un miglioramento rispetto al 2014, di 9.496.911 euro. Il 2014 però era stato interessato da importanti svalutazioni di edifici da dismettere ed impianti obsoleti.

5 PARI OPPORTUNITÀ E BILANCIO DI GENERE

L'obiettivo strategico PCAM.STRA.02 *“Noi promuoviamo le pari opportunità”* è stato nel 2015 declinato in obiettivi operativi ed azioni con impegno di risorse umane. Ai fini della misurazione del miglioramento dell'obiettivo strategico, è stato adottato un indicatore e target per la misurazione della *“parità di genere”*.

Nell'**Allegato 1** *“Pari opportunità e bilancio di genere”* vengono riportati i risultati raggiunti.

6 IL PROCESSO DI REDAZIONE DELLA RELAZIONE SULLA PERFORMANCE

Il processo di redazione della Relazione sulla Performance si è svolto con il coinvolgimento dei Dipartimenti/Direzioni e Unità/Istituto direttamente interessate alla valutazione della performance organizzativa e con il contributo di altre unità come meglio riportato nel paragrafo successivo.

Gli attori che sono stati coinvolti in questa fase sono riportati nella tavola 4.

6.1 Fasi, soggetti, tempi e responsabilità

Tavola 4 Sintesi del processo seguito e soggetti coinvolti

FASE DEL PROCESSO	SOGGETTI COINVOLTI	ORE PERSONA DEDICATE ALLE FASI	ARCO TEMPORALE (MESI)													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Presentazione della Relazione e indice ⁽¹⁾	PRES, VICEDG	10				X	X	X								
Sintesi delle informazioni di interesse degli stakeholder ⁽¹⁾	COM-ATS, PER;AMC, REL-INT, Dipartimenti/ Direzioni/Unità	150				X	X	X								
Risultati raggiunti e analisi	PRES; VICEDG; Dipartimenti/ Direzioni/Unità	400					X	X								
Redazione della Relazione e sua adozione	PRES;VICEDG, COM-ATS	300				X	X	X	X							
Pubblicazione della Relazione sul sito istituzionale	PRES;VICEDG, OIV, REL, LEGALT	30								X		X				

6.2 Punti di forza e di debolezza del ciclo di gestione della performance

Le criticità rilevate nel ciclo di gestione della performance, in un contesto di contributo ordinario dello Stato sempre più ridotto, che riguardavano:

- a) superare l'attuale fase commissariale;
- b) focalizzare la *mission* dell'ENEA sulla ricerca e sull'innovazione tecnologica;
- c) concludere il processo di organizzazione dell'Ente;
- d) migliorare l'integrazione del ciclo della performance con gli altri processi di programmazione interna;
- e) disporre di un nuovo sistema informatico, integrato con gli altri sistemi in uso nell'Agenzia per supportare il processo di gestione del ciclo della Performance e poter quindi estendere tale processo a tutte le unità dell'Ente

i punti a), b), c) sono stati superati, mentre per gli altri sono state realizzate migliorie nel 2015 e poste in essere azioni nel 2016 per ulteriori innovazioni in un'ottica di sviluppo evolutivo che, progressivamente, porti a migliorare l'intero ciclo di gestione della performance in osservanza ai principi del decreto legislativo n. 150/2009.

I macro ambiti di intervento, che vedono coinvolti gli Organi di indirizzo politico, i responsabili delle unità organizzative e l'O.I.V., possono essere schematizzati come segue:

A) Processo di riorganizzazione e Mission

Il primo semestre del 2015 ha registrato la conclusione della prima fase del processo di efficientamento organizzativo, basata su una significativa riduzione delle unità di primo livello, in particolare per le strutture tecnico-scientifiche ed una riduzione delle posizioni di responsabilità in generale e all'istituzione dei Dipartimenti, Direzioni/Unità nel luglio dello stesso anno.

Lo stato di commissariamento dell'ENEA si è concluso con l'approvazione della legge n.221 del 28 dicembre 2015 (Collegato ambientale alla legge di stabilità) e con la successiva nomina del Presidente, Prof. Federico Testa e dei consiglieri di amministrazione, con decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 23 marzo 2016.

B) Integrazione ciclo di gestione della performance, il controllo strategico ed operativo dei progetti ed il ciclo di bilancio

Per realizzare tale obiettivo è necessario inquadrare, in modo integrato, i processi di programmazione e controllo strategico con i processi di programmazione e gestione economico-finanziaria mediante lo sviluppo delle seguenti attività principali:

- a) definizione delle Aree prioritarie di intervento dell'Agenzia;
- b) definizione degli obiettivi strategici, indicatori e target;
- c) pianificazione triennale di risorse finanziarie, umane;
- d) collegamento controllo strategico → controllo operativo progetti → ciclo bilancio;
- e) realizzazione infrastruttura informatica;
- f) Integrazione con il ciclo di bilancio

In relazione al punto a) e b), le Aree prioritarie di intervento e gli obiettivi strategici del Piano 2015-2017, hanno subito delle modifiche a seguito della riorganizzazione e focalizzazione delle attività su nuove linee strategiche. Tra le azioni di miglioramento realizzate, nella presente Relazione possiamo includere le attività riportate ai punti c), d) e f) è stato migliorato il collegamento tra la programmazione finanziaria degli obiettivi, per l'anno in corso, con il ciclo di bilancio.

Per quanto riguarda il punto f), si ricorda che il D.lgs. 31 maggio 2011, n. 91, art. 19, comma 3 prevede che il "Piano degli indicatori e risultati attesi di bilancio", sia coerente con il sistema di obiettivi ed indicatori adottati per il Piano della performance.

A tal fine l'Agenzia, nel 2015 ha effettuato l'integrazione del piano della performance e gli indicatori e risultati attesi di bilancio, prevedendo i seguenti indicatori che per il 2015 hanno dato luogo ai seguenti risultati:

1. *Indicatore di autonomia finanziaria* (I.A.F.): rapporto tra Entrate proprie (Entrate correnti - Contributo ordinario dello Stato)/Entrate correnti; per l'anno 2015 tale indicatore risulta pari al 45% ((265.400.955-144.754.828)/265.400.955) con una riduzione dell'1% rispetto al 2014.
2. *Indicatore di Qualificazione dell'Attività* (I.Q.A.): rapporto, al netto delle spese di personale, tra la spesa per ricerca/spese totali che per il 2015 risulta pari al 61% con un incremento dell'1% rispetto al 2014.
3. *Indicatore di allocazione e utilizzo risorse* (I.A.U.R.): rapporto tra la spesa in conto capitale/spesa corrente che per il 2015 risulta pari al 9% (20.693.812/241.954.220) con un decremento del 3% rispetto al 2014.
4. *V.A. (Variazione % Valore aggiunto)* dato dal rapporto tra [V.A.(n) - V.A. (n-1)]/V.A. (n-1) (*) che per il 2015 risulta pari a - 4,47% ((186.327.079 - 195.036.669)/195.036.669), mentre nel 2014 tale indicatore risulta + 1,34%.

C) Collegamento tra il Piano della performance e il Piano di Prevenzione della Corruzione (PTPC)

Al fine di garantire il raccordo tra i Piani, nel Piano 2015-2017 è stato previsto l'obiettivo strategico "PCAM.STRA.05 - Noi garantiamo la trasparenza e l'integrità"; a responsabilità della Direzione LEGALT i cui risultati sono stati riportati nel paragrafo "Obiettivi: risultati raggiunti e scostamenti".

D) Collegamento tra il Piano della performance e Politica di Pari opportunità

L'obiettivo strategico *"Noi promuoviamo le pari opportunità"*, nel Piano 2015, è stato declinato in obiettivi operativi ed azioni. Ai fini della misurazione del miglioramento dell'obiettivo strategico, è stato adottato un primo indicatore e target per la misurazione di "parità di genere". Fra i risultati attesi nell'anno sono previsti:

- l'individuazione e l'elaborazione di strumenti di promozione dell'eguaglianza e della trasparenza (realizzazione di un Bilancio di Genere ed elaborazione di statistiche in chiave di genere). **Obiettivo raggiunto** con la redazione del primo bilancio di genere;
- Partecipazione a bandi europei nell'ambito del programma H2020 su progetti riguardanti le tematiche di genere. Obiettivo raggiunto con la presentazione della proposta di finanziamento al Programma *'Science with and for Society'*.
- l'organizzazione di seminari su tematiche di interesse CUG e l'utilizzo della web tv delle donne ENEA. Per tale obiettivo si riportano i risultati:
 - Organizzati n.2 seminari su 3;
 - Organizzati due convegni:
 - . *"Lo straniero è tra noi: timori e valori delle diversità"*;
 - . *"I comitati Unici di Garanzia: un valore aggiunto per la Pubblica Amministrazione"*

Ulteriori dettagli sono riportati nell'Allegato 1 "Prospetto relativo alle pari opportunità e bilancio di genere".

7 ALLEGATI TECNICI

Gli allegati tecnici costituiscono parte integrante della Relazione ed hanno due funzioni principali:

- a) facilitare l'elaborazione della Relazione fornendo degli strumenti di supporto alla redazione di contenuti della stessa;
- b) alleggerire la Relazione da contenuti di natura tecnica che, pur necessari ai fini di una trasparenza totale sugli andamenti gestionali, potrebbero comprometterne la immediata comprensibilità ed intelligibilità.

Gli allegati sono:

Allegato 1 "Prospetto relativo alle pari opportunità ed al bilancio di genere"

Allegato 2 "Tabella obiettivi strategici";

Allegato 3 "Tabella documenti del ciclo di gestione della performance"

Allegato ENEA 1-1 "Portafoglio Progetti/Commesse - Entrate"

Allegato ENEA 1-2 "Portafoglio Progetti/Commesse - Spese"

ALLEGATO 1

RELAZIONE PERFORMANCE 2015

ENEA

PROSPETTO RELATIVO ALLE PARI OPPORTUNITÀ ED AL BILANCIO DI GENERE (CUG)



Giugno 2016

PREMESSA

Il tema delle pari opportunità costituisce un elemento determinante per lo sviluppo delle risorse umane e per il miglioramento della performance, e come tale è stato inserito tra gli obiettivi strategici ed operativi del Piano della Performance dell'Agenzia.

In linea col D.lgs. 150/09 e con l'art.21 della L.183/10, l'Agenzia ENEA, con circolare commissariale n. 58/COMM/2011, ha istituito il Comitato Unico di Garanzia al quale vengono assicurate risorse umane e finanziarie necessarie per il raggiungimento dei risultati attesi dalla programmazione 2015. Il percorso intrapreso dal CUG, si prefigge di:

- *eliminare le disparità di fatto nell'accesso al lavoro, nella progressione di carriera, nella vita lavorativa e nei periodi di mobilità;*
- *favorire la diversificazione delle scelte professionali interpretandole in chiave di genere valorizzando le differenze*
- *superare condizioni organizzative e distributive del lavoro che potrebbero creare pregiudizi nella formazione, nell'avanzamento professionale e di carriera e nel trattamento economico e retributivo;*
- *ottimizzare i tempi delle attività lavorative per consentire a tutto il personale di conciliare al meglio le responsabilità professionali con quelle familiari.*

Tali finalità sono indubbiamente condivisibili ma richiedono uno sforzo sinergico dell'intera struttura ENEA per la sensibilizzazione di tutti i lavoratori di ogni livello e grado. L'Agenzia è riuscita negli anni a concretizzare i primi risultati che si auspica siano i prodromi di risultati di più ampio respiro nel prossimo futuro.

Per dare concretezza a tale lavoro, per il 2015 verrà adottato un primo strumento di misurazione dell'attuazione delle politiche di parità di genere mediante l'adozione di un indicatore e relativo target. Tra i risultati attesi nel 2015 è la realizzazione di un corso di formazione e-learning sui temi della prevenzione del mobbing e sul benessere organizzativo.

Risultati raggiunti nel 2015

L'obiettivo strategico *“Noi promuoviamo le pari opportunità”* che contempla le attività del CUG, è stato previsto nel *“Piano della Performance 2015/2017”* coerentemente con le linee guida A.N.AC. (ex CiVIT). Nel presente piano 2015, tale obiettivo è stato declinato in 3 obiettivi operativi ricompresi nel Piano di Azioni Positive 2014-2017.

Gli obiettivi programmati dal CUG ENEA per il 2015 sono:

- 1) L'individuazione e l'elaborazione di strumenti di promozione dell'eguaglianza e della trasparenza (realizzazione di un Bilancio di genere e statistiche in chiave di genere).
L'Obiettivo è stato raggiunto con la redazione del primo bilancio di genere.

- 2) La partecipazione a bandi europei nell'ambito del programma H2020 con progetti riguardanti le tematiche di genere.

Il CUG ha promosso all'interno dell'Agenzia la costituzione di un gruppo di lavoro, con la partecipazione di colleghi esterni al CUG, per l'elaborazione e presentazione di un progetto volto all'ottenimento di un finanziamento nell'ambito del programma 'Science with and for Society' previsto dal bando H2020. L'obiettivo è stato raggiunto con la presentazione della proposta di progetto.

- 3) L'organizzazione di seminari su tematiche di interesse CUG e l'utilizzo della web tv delle donne Enea.

Sono stati Organizzati:

2 seminari rispetto ai previsti 3;

Sono stati inoltre organizzati 2 convegni:

- a) *“Lo straniero è tra noi timori e valori delle diversità”*
- b) *“I comitati Unici di Garanzia: un valore aggiunto per la Pubblica Amministrazione”* organizzato con il Forum Nazionale dei CUG presso la Sala della Regina del Parlamento.

Sono stati ampliati i contenuti dei principali sistemi di comunicazione del Comitato, che sono: sito, social network, canale-web tv per la realizzazione di interviste, servizi e video finalizzati alla valorizzazione della professionalità di uomini e donne che combattono gli stereotipi e valorizzano la cultura di genere.

RELAZIONE SULLA PERFORMANCE 2015
Tabella Obiettivi Strategici



30/06/2016

Descrizione Obiettivo	Ambito Obiettivo	Risorse Finanziarie (consuntivo 2015)	Indicatori	Target	Valore Consuntivo Indicatori	Grado di Raggiungimento Obiettivo (valore compreso tra 0 e 100%)
PCAM.STRA.02 Noi promuoviamo le pari opportunità	6. Pari opportunità	€ 739	Percentuale di donne con incarichi di struttura rispetto al totale incarichi ENEA	Percentuale di donne con incarichi di struttura rispetto al totale incarichi ENEA = 26,40	25,74	97,50%
PCAM.STRA.05: Noi garantiamo la trasparenza e l'integrità	4. Integrità e prevenzione della corruzione	€ 246.692 (*)	a) % riduzione del livello di esposizione al rischio per l'Area " <i>processi afferenti all'acquisizione e progressione del personale</i> " rilevato nel PTPC; b) % riduzione del livello di esposizione al rischio per l' Area " <i>Affidamento di lavori, servizi e forniture</i> " rilevato nel PTPC c) % riduzione del livello di esposizione al rischio per l'Area " <i>Provvedimenti ampliativi della sfera giuridica dei destinatari</i> " rilevato nel PTPC d) numero seminari formativi svolti in ottemperanza alle misure previste nel PTPC ex L. 190/2012	a) mantenimento del livello di esposizione del rischio rilevato nel PTPC (livello basso) = 0 b) mantenimento del livello di esposizione del rischio rilevato nel PTPC (livello basso) = 0 c) mantenimento del livello di esposizione del rischio rilevato nel PTPC (livello basso) = 0 d) numero seminari formativi svolti in ottemperanza alle misure previste nel PTPC ex L. 190/2012 =8	a) 0 b) 0 c) 0 d) 4	a) 100% b) 100% c) 100% d) 50%
PFL.STRA.01: Noi contribuiamo a determinare la variazione positiva del Valore Aggiunto (VA = valore produzione tipica (VP) – COS - consumi materie prime e servizi esterni (CS))	1. Contenimento della spesa	-	Ricavi per vendita beni, servizi e contributi, al netto COS, rispetto ai Consumi di materie prime e servizi (VP-COS)-CS	Incremento del 3% di VA, al netto COS, rispetto all'anno precedente (equivalente a 44.453.429€)	41.572.251,00	93,52%
PIN.STRA.05 : Noi assicuriamo la regolarità ed il rispetto della tempistica prevista nei pagamenti (ciclo passivo)	1. Contenimento della spesa	-	<i>Tempo medio (gg lavorativi) per il pagamento fatture dall'arrivo in ENEA alla data invio mandato alla banca (**)</i>	38 gg (***)	5,21 gg. (**)	n.m.

Descrizione Obiettivo	Ambito Obiettivo	Risorse Finanziarie (consuntivo 2015)	Indicatori	Target	Valore Consuntivo Indicatori	Grado di Raggiungimento Obiettivo (valore compreso tra 0 e 100%)
PIN.STRA.06 : Vogliamo migliorare il “clima organizzativo interno”	8. Benessere organizzativo	-	a) Livello medio soddisfazione percepito di benessere organizzativo b) Livello medio soddisfazione percepito sul sistema di valutazione c) Livello medio soddisfazione percepito sul superiore gerarchico	a) Livello medio soddisfazione percepito di benessere organizzativo valore 4 b) Livello medio soddisfazione percepito sul sistema di valutazione valore 3 c) Livello medio soddisfazione percepito sul superiore gerarchico valore 4	indagine non effettuata	n.m.

(*) L'importo di € 246.692 si riferisce alle risorse finanziarie impegnate per lo svolgimento delle attività della Direzione LEGALT.

(**) Nota: nel corso del 2015 è stato modificato l'indicatore di riferimento nel seguente: "*Indicatore di tempestività dei pagamenti*" la cui misurazione risulta pari a 5,21 giorni.

(***) Target 2015 riferito al : "*tempo medio, (gg) per il pagamento fatture dall'arrivo alla data invio del mandato in Banca*".

RELAZIONE SULLA PERFORMANCE 2015
Tabella documenti del ciclo di gestione della Performance



30-giu-16

Documento	Data di approvazione	Data di pubblicazione	Data ultimo aggiornamento	link
Sistema di misurazione e valutazione della <i>performance</i>	dicembre-10	dicembre-10		http://www.enea.it/it/amministrazione-trasparente/performance
Piano della <i>performance</i> 2016-2018	aprile-16	maggio-16		http://www.enea.it/it/amministrazione-trasparente/performance
Piano triennale di Prevenzione della Corruzione (PTPC) 2016-2018	febbraio-16	febbraio-16		http://www.enea.it/it/amministrazione-trasparente/altri-contenuti-prevenzione-della-corruzione
Relazione sul funzionamento del Sistema di valutazione, Trasparenza e controlli interni	maggio-16	maggio-16		http://www.enea.it/it/amministrazione-trasparente/performance/relazione-oiv-sul-funzionamento-complessivo-del-sistema-di-valutazione-trasparenza-e-integrita-dei-controlli-interni-1

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	053	7.509	IO098	PROGETTO UE SARGEN IV (SAFETY ASSESMENT FOR REACTORS OF GENERATION IV).
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	053	34.797	IO092	PROGETTO JASMIN - JOINT ADVANCED SEVERE ACCIDENTS MODELLING AND INTEGRATION FOR NA-COOLED FAST NEUTRON REACTORS.
UPB1	FSN-FISS	2015	E	053	40.000	AFT02	PROGETTO PELGRIMM: SVILUPPO COMBUSTIBILI CONTENENTI ATTINIDI MINORI PER REATTORI VELOCI DI IV GENERAZIONE
UPB1	FSN-FISS	2015	E	053	9.450	AFT08	SACSESS "Safety of ACTinide SEparation procesSes"
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	053	2.900	IO131	UNICRI - AGREEMENT BETWEEN THE UNITED NATIONS INTERREGIONAL CRIME AND JUSTICE RESEARCH INSTITUTE (UNICRI) AND AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	053	23.477	IO133	PROGETTO NURESAFE - NUCLEAR REACTOR SAFETY SIMULTION PLATFORM.
UPB1	FSN-FISS	2015	E	010	102.499	AFT11	Svolgimento degli adempimenti previsti dal protocollo aggiuntivo, in esecuzione dell'art. III paragrafi 1 e 4 del trattato di non proliferazione delle armi nucleari (legge 332/03)
UPB1	FSN	2015	E	016	1.761	AFT12	Autorizzazione allo svolgimento di attività di irraggiamento per conto terzi da parte del Laboratorio Reattori Nucleari di Ricerca mediante l'impiego dei reattori TRIGA RC-1 e RSV TAPIRO

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FISS	2015	E	016	38.189	AFT09	Autorizzazione allo svolgimento di attività di servizi analitici e di consulenza specialistica per conto terzi da parte del "Laboratorio Caratterizzazione dei Materiali Nucleari"
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	053	15.789	IO144	PROGETTO ASAMPISA - "ADVANCED SAFETY ASSESSMENT METHODOLOGIES: EXTENDED PSA".
UPB1	FSN-FISS	2015	E	053	23.000	AFT13	CHANDA: "Solving CHallenges in Nuclear DAta"
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	053	154.319	IO149	PROGETTO UE: ESNII PLUS - PREPARING ESNII FOR HORIZON 2020.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	053	35.720	IO150	UE PROGETTO ARCADIA - ASSESSMENT OF REGIONAL CAPABILITIES FOR NEW REACTORS DEVELOPMENT THROUGH AN INTEGRAL APPROACH.
UPB1	FSN-INMRI	2015	E	053	34.725	AMT01	TAWARA_RTM: TAP Water Radioactivity_Real Time Monitor
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	E	016	9.031	AFT14	MC3.01/11 (Devco II) - Training and tutoring for expert of the Nuclear Regulatory Authorities (NRAs) and their Technical Safety Organisation (TSOs) for developing and strengthening their regulatory and technical capabilities
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	010	13.000	IO161	CONVENZIONE TRA MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI ED ENEA AI FINI DEGLI ADEMPIMENTI DERIVANTI DALLA RATIFICA DEL TRATTATO PER LA MESSA AL BANDO TOTALE DEGLI ESPERIMENTI NUCLEARI (COMPREHENSIVE TEST-BAN TREATY CTBT). MAE VI

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FISS	2015	E	054	89.411	AFT15	Contratto di cooperazione per una collaborazione tecnico-scientifica nel settore nucleare tra l'ENEA in veste di ente pubblico non economico e SOGIN Spa organismo di diritto pubblico
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	010	223.000	G55-B.3.1-L	RSE PAR2014 - B.3.1 LP1 - Sviluppo competenze scientifiche nel campo della sicurezza nucleare
UPB1	FSN-ING	2015	E	010	899.300	G55-B.3.1-L	RSE PAR2014 - B.3.1 LP2 - Collaborazione ai programmi internazionali per il nucleare di IV generazione
UPB1	FSN	2015	E	047	998	0EG55-B.3.2	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN	2015	E	010	8.993.300	0EG55-B.3.2	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	010	59.500	IO185	CONVENZIONE TRA MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI E DELLA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE ED ENEA AI FINI DEGLI ADEMPIMENTI DERIVANTI DALLA RATIFICA DEL TRATTATO PER LA MESSA AL BANDO TOTALE DEGLI ESPERIMENTI NUCLEARI (COMPREHENSIVE TEST-BAN TREATY CTBT). MAE VII
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	053	8.415	IO188	NUGENIA PLUS - ACCESSIONE ENEA AL GRANT AGREEMENT 604965 NUGENIAPLUS PER L'ESECUZIONE DELLE ATTIVITA' PREVISTE DAL PROGETTO AIR-SFP "SPENT FUEL POOL BEHAVIOUR IN LOSS OF COOLING OR LOSS OF COOLANT".
UPB1	FSN-INMRI	2015	E	016	196.320	IO008	ATTIVITA' TARIFFATE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	IRP	2015	E	047	48	IO007	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	IRP	2015	E	014	10.504	IO007	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	IRP	2015	E	016	1.054.820	IO007	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	047	62	00EF1	UNITA' TECNICA FUSIONE: attività programmatiche INTERNE e contabilità speciali
UPB1	FSN	2015	E	047	348	00EF1	UNITA' TECNICA FUSIONE: attività programmatiche INTERNE e contabilità speciali
UPB1	FSN	2015	E	053	45.604	OLPH1	EFDA SECONDEES IN SUPPORTO AL JET OPERATION CONTRACT (JOC) ANNO 2011
UPB1	FSN	2015	E	051	39.240	OLPD4	RIMBORSI COME DA "MOBILITY AGREEMENT"
UPB1	FSN	2015	E	053	24.973	OLNV3	ESPERTI NAZIONALI PRESSO FUSION FOR ENERGY

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	E	053	74.657	OLNE5	CONTRATTO DI ASSOCIAZIONE EURATOM-ENEA ED ENEA-CNR SULLA FUSIONE E RELATIVI ATTI AGGIUNTIVI
UPB1	FSN	2015	E	053	22.969	OLNE5	CONTRATTO DI ASSOCIAZIONE EURATOM-ENEA ED ENEA-CNR SULLA FUSIONE E RELATIVI ATTI AGGIUNTIVI
UPB1	FSN	2015	E	053	58.110	OLNE5	CONTRATTO DI ASSOCIAZIONE EURATOM-ENEA ED ENEA-CNR SULLA FUSIONE E RELATIVI ATTI AGGIUNTIVI
UPB1	FSN	2015	E	017	45.497	OLPB1	F4E-BAO-004-01 (MS-MG) QUALITY CONTROL MONITORING OF NbTi STRANDS FOR JT 60SA TF COILS: DC+AC
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	017	10.000	OLPC3	CONTRATTO DI SERVIZIO IO/10/4300000222 UPDATE OF OCCUPATIONAL RADIATION EXPOSURE ANALYSES
UPB1	FSN	2015	E	017	644.779	OLPD0	ICAS - CONTRATTO DI SERVIZIO PER ATTIVITA' DI MONITORING
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	010	400.000	OLPE9	MICROGEN30 - Bando Industria 2015
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	053	33.341	OLPF4	F4E-GRT-282 (RH) "IN VESSEL FUEL SYSTEM (IVVS) PROBE DESIGN FINALISATION, INCLUDING SUPPLEMENTARY LABORATORY TESTS"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-ING	2015	E	017	160.000	OLPF6	ITER/CT/11/4300000421 "TEST PROGRAMME AND QUALIFICATION TRIALS OF SHEAR KEYS IN THE INNER INTERCOIL STRUCTURE"
UPB1	FSN	2015	E	053	158.022	OLPF9	UE - EUROTAPES - European development of superconducting tapes: integrating novel materials and architectures into cost effective processes for power applications and managements
UPB1	FSN	2015	E	053	3.065	OLPG8	TA-WP12-DAS
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	053	21.571	OLPG9	TA-WP12-PEX
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	053	5.618	OLPH0	TASK AGREEMENT WP12-GOT-BeFirst
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	017	100.000	OLPG7	ACCETTAZIONE ORDINE N.4700001117 PER LA REALIZZAZIONE DI UNITA' AD ALTO FLUSSO TERMICO A PIENA SCALA NELL'AMBITO DEL OPE F4E-OPE-138 (MS-IV)
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	053	43.273	OLPH2	TASK AGREEMENT - WP12-GOT-DIAG
UPB1	FSN	2015	E	053	39.413	OLPH8	TASK AGREEMENT - WP12-GOT-PQM-NET

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	E	053	208.321	OLPI1	EFDA JET ORDER FU07-CT-2012-00227 (EFDA CSU JW12-O-ENEA-98)
UPB1	FSN-ING	2015	E	017	145.602	OLPI2	SPECIFIC CONTRACT F4E-OMF-331-02-01-01
UPB1	FSN	2015	E	053	756.096	OLPI4	2013 - AMENDMENT N.11 AL CONTRATTO DI ASSOCIAZIONE EURATOM/ENEA
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	053	33.600	OLPI9	EFDA TASK AGREEMENT WP13-SYS
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	053	16.570	OLPI7	EFDA TASK AGREEMENT WP13-DTM
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	053	4.422	OLPI5	EFDA TASK AGREEMENT WP13-MAT-IREMEV
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	053	2.000	OLPL1	EFDA JET ORDER FU07-CT-2013-00201 (JW13-OFT-ENEA-99)
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	053	23.584	OLPL4	EFDA TASK AGREEMENT WP13-PEX

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	E	053	29.347	OLPL3	EFDA TASK AGREEMENT WP13-DAS
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	053	72.623	OLPL9	Specific Grant 01 per F4E-FPA-327 (PMS-DG)
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	053	543	OLPM0	EFDA JET ORDER JW13-OEP-ENEA-101
UPB1	FSN-ING	2015	E	053	13.209	OLPM6	Specific Contract 01 F4E-380-A2
UPB1	FSN	2015	E	053	5.572.714	OLPM1	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	E	047	262	OLPM1	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	E	047	140	OLPM1	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	016	40.000	OLPM4	KAH SUBCONTRACTOR AGREEMENTE F4E-OPE-421

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-ING	2015	E	017	2.096	0LPM8	Specific Contract n. 2 F4E-OMF-331-02-01-02
UPB1	FSN	2015	E	016	25.695	0LPN1	ICAS - RADBOUD UNIVERSITY CONTRATTO DI MONITORING
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	E	051	15.432	0LPN2	Organizzazione della 1st EPS Conference
UPB1	FSN	2015	E	051	203.425	0LPN3	ORGANIZZAZIONE CONFERENZA PS1 2016
UPB1	FSN	2015	E	051	7.898	0LPN8	RIMBORSI DA ORGANISMI INTERNAZIONALI (F4E, IO, ECC.)
UPB1	FSN	2015	E	051	2.809	0LPN7	RIMBORSI PER PARTECIPAZIONE A RIUNIONI E COMITATI
UPB1	FSN	2015	E	016	33.000	0LPN4	FORNITURA CATODI DI PALLADIO
UPB1	FSN-ING	2015	E	053	117.629	0LPN5	F4E-FPA-372-SG02 REALIZZAZIONE DI ATTIVITA' R&D IN SUPPORTO ALLA PROGRAMMAZIONE MODULI HCLL, HCPB DEL TBM

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	053	16.200	OLPP0	GRANT AGREEMENT F4E-GRT-403 (DG) Conceptual Design and Interface Specifications of High Resolution Neutron Spectrometer
UPB1	FSN	2015	E	016	254.211	OLPP2	SERVICE AGREEMENT C07196 DA TEXAS TECH UNIVERSITY PER ATTIVITA' NEL CAMPO DELLE LENR (LOW ENERGY NUCLEAR REACTOR)
UPB1	FSN	2015	E	016	8.932	OLPP1	Contratto di Affidamento di Servizi di Monitoring e Controllo ENEA ICAS-KAT
UPB1	FSN	2015	E	016	10.638	OLPP5	Contratto di affidamento di servizi di monitoring e controllo ENEA - ICAS-ITER
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	017	3.530	OLPP4	TASK ORDER N.05 F4E-OMF-466-03-05
UPB1	FSN-ING	2015	E	017	11.000	OLPP3	Specifi Contract n.03 F4E-OMF-331-02-01-03
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	017	3.530	OLPP8	SPECIFIC CONTRACT N.06 F4E-OMF-466-03-06 "Update of the Nuclear Responses of the IVVS"
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	016	3.200	OLPP9	ORDINE N. 10988 PER IRRAGGIAMENTO FNG

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	016	3.713	0LPP7	ATTIVITA' DI IRRAGGIAMENTO PER CONTO TERZI DA PARTE DELLA DIVISIONE FSN MEDIANTE L'IMPIEGO DEL GENERATORE DI NEUTRONI FNG
UPB1	FSN-TECFIS	2015	E	053	15.000	PF7AAB	Giornata formativa nell'ambito del programma Science for peace and security-NATO
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	016	1.500	CF0AAA	ACCETTAZIONE ORDINE N. 11165 DA INFN PER SERVIZIO DI IRRAGGIAMENTO MEDIANTE SORGENTE FNG
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	E	053	5.300	0LPP6	SPECIFIC GRANT AGREEMENT F4E-FPA-327-SG04: "CONCEPTUAL DESIGN AND INTERFACE DEFINITIONS OF THE ENABLED ITER RADIAL GAMMA-RAY SPECTROMETER DIAGNOSTIC" NELL'AMBITO DEL FRAMEWORK PARTNERSHIP AGREEMENT F4E-FPA-327 (PMS-DG)
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	053	14.183	0LPQ1	IVMR - PARTECIPAZIONE ENEA AL PROGETTO IVMR GRANT AGREEMENT N° 662157 "IN-VESSEL MELT RETENTION SEVERE ACCIDENT MANAGEMENT STRATEGY FOR EXISTING AND FUTURE NUCLEAR POWER PLANTS"
UPB1	FSN-ING	2015	E	053	323.342	PF4AAA	SESAME "thermal hydraulics Simulation and Experiments for the Safety Assessment of MEtal cooled reactors"
UPB1	FSN-INMRI	2015	E	010	36.002	0EG39	Convenzione ENEA ISPRA relativa all'Interconfronto su misure radiometriche fra tutti i soggetti che concorrono alla rete di sorveglianza della radioattività ambientale RESORAD

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-INMRI	2015	E	053	9.923	PF5AAA	Standard For Digital Data Format For Nuclear Instrumentation
UPB1	FSN-TECFIS	2015	E	010	545.000	PF7AAA	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COnservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB1	FSN-ING	2015	E	053	125.000	PF4AAB	MYRTE - "MYRRHA Research and Transmutation Endeavour"
UPB1	FSN-ING	2015	E	022	2.078.200	CF4AAC	INEST: fornitura impianto prototipale "lead-bismuth"
UPB1	FSN-ING	2015	E	014	25.800	CF4AAC	INEST: fornitura impianto prototipale "lead-bismuth"
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	053	57.529	OLPQ2	FASTNET - GRANT AGREEMENT N° 662284 "FAST NUCLEAR EMERGENCY TOOLS"
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	E	053	33.961	PF2AAA	Modern2020 - Development and Demonstration of monitoring strategies and technologies for geological disposal
UPB1	FSN-ING	2015	E	014	49.000	CF4AAB	Design and Start-Up - Progetto DEVELOPMENT OF THE CLEAR-S HLM FACILITY

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-ING	2015	E	017	317.400	CF4AAB	Design and Start-Up - Progetto DEVELOPMENT OF THE CLEAR-S HLM FACILITY
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	E	053	60.125	PF2AAD	Progetto EuPRAXIA:European Plasma Research Accelerator with eXcellence In Application
UPB1	FSN-ING	2015	E	047	159	01UCA	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	E	047	429	01UCA	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	E	010	13.100	AR017	Partecipazione ENEA al progetto "Unelas – Underwater network of laser sensors for water monitoring" relativo al bando "First Call for Proposals on Scientific and Technological Cooperation – 2011" del 16 marzo 2011 nell'ambito del programma "Israel-Italy Joint Innovation Program for Scientific and Technological Cooperation in R&D" – Legge 11 luglio 2002, n. 154.
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	E	052	45.000	AR028	"New materials for direct nanopatterning and nanofabrication by EUV and soft X-rays exposures"
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	E	010	28.500	AR032	TECNICHE DI INDAGINE NON INVASIVA A FREQUENZE DEL TERAHERTZ PER LA CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	E	053	597.654	AR034	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-TECFIS	2015	E	016	54.000	AR036	att.tà di consulenza sperimentale finalizzate alla caratterizzazione di un sistema prototipale di pesatura dinamica basato su tecnologia FGB ed allo sviluppo di un sistema di interrogazione per sensori FGB
UPB1	FSN-ING	2015	E	053	84.187	BR03C	MATerials' Innovations for a Safe and Sustainable nuclear in Europe
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	E	017	40.164	AR038	realizzazione di un rivelatore per radiazione elettromagnetica di tipo FROG
UPB1	FSN-ING	2015	E	053	18.635	BR01C	MARISA - MyrrhA Research Infrastructure Support Action
UPB1	FSN-TECFIS	2015	E	016	88.200	AR040	assistenza e supporto tecnico inerente l'analisi dei dati raccolti da sistemi di rilevazione ottico-spettrali "DOAS" e "LIDAR".
UPB1	FSN-TECFIS	2015	E	016	34.936	AR039	ATTIVITA' DI CONSULENZA : ANALISI DI FATTIBILITA' E DEFINIZIONE DELLE SPECIFICHE DI UN PRE-ACCELERATORE LINEARE
UPB1	FSN-TECFIS	2015	E	010	20.000	AR041	PROGETTI DI GRANDE RILEVANZA DEL MAE: "SCIENZE DEL MARE E DELLA TERRA - INCLUSE APPLICAZIONI SPAZIALI LEGATE ALLE SCIENZE DELLA TERRA"-COSIMO -

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	E	017	20.822	AR045	PROGETTO DI RICERCA "GREAM - Genotossicità delle radiazioni elettromagnetiche nelle applicazioni militari"
UPB1	FSN-TECFIS	2015	E	010	13.650	AR046	programma ricerca finalizzata RF-2009-1504427 - Ministero della Salute - coordinatore INAIL
UPB1	FSN-ING	2015	E	017	60.000	BR04C	Fornitura di servizi di ricerca per la concettualizzazione di un impianto prototipico a metallo liquido pesante per studi di termoidraulica sperimentale in supporto ai sistemi LFR/ADS
UPB1	FSN-TECFIS	2015	E	010	8.000	AR044	Partecipazione al progetto RoME "Ross sea Mesoscale Experiment" nell'ambito del PNRA "Programma Nazionale di Ricerche in Antartide"
UPB1	FSN-INMRI	2015	E	053	15.366	0EG26	UE- PROGETTO "IONIZING RADIATION METROLOGY FOR METALLURGICAL INDUSTRY" - METROMETAL
UPB1	IRP	2015	E	016	92.265	IO141	CONTRATTO DI SERVIZIO CON LAINSA (LOGISTICA Y ACONDICIONAMENTOS INDUSTRIALES, SAU) PER MISURE INERENTI IL DECOMMISSIONING DEL REATTORE NUCLEARE RTS-1 GALILEO GALILEI.
UPB1	FSN-INMRI	2015	E	053	63.164	0EG43	METRONORM - "Metrology for processing materials with high natural radioactivity"
UPB1	FSN-INMRI	2015	E	016	54.018	AMT02	ACCREDIA: Accreditamento Laboratori di taratura radiazioni ionizzanti

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB1	IRP	2015	E	053	3.500	IO186	PARTECIPAZIONE ENEA AL SERVICE CONTRACT ENER/2014/NUCL/SI2.680087 "ESTABLISHMENT OF TECHNICAL RECOMMENDATIONS FOR MONITORING INDIVIDUALS FOR OCCUPATIONAL INTAKES OF RADIONUCLIDES" STIPULATO TRA COMMISSIONE EUROPEA E EURADOS.
UPB1	IRP	2015	E	016	106.218	IO187	STIPULA DEL CONTRATTO TRA NUCLECO S.p.A. ED ENEA PER L'EFFETTUAZIONE DI MISURE DI RADIOATTIVITA' IN CAMPIONI DI VARIA NATURA DA ESPLETARSI NEL TRIENNIO 2015-2017.
UPB1	FSN-INMRI	2015	E	016	11.961	AMT04	Contratto di servizio tecnico-scientifico ENEA-INRIM per l'esecuzione da parte ENEA di un'attività di servizio finalizzata ad assicurare la riferibilità metrologica ai campioni nazionali
UPB1	FSN	2015	E	018	1.152	0AI71	Contratto di licenza esclusiva relativa alla fabbricazione e commercializzazione di un procedimento per la determinazione quantitativa dello iodio in fluidi biologici e apparato semiautomatico per la sua attuazione
UPB1	FSN-SICNUC	2015	E	053	10.750	0FP51	CP-ESFR - Collaborative Project for an European Sodium Fast Reactor VII FP
UPB1	IRP	2015	E	053	3.250	07N01	Laboratory and Confined-Field Assessments for the Feasibility of an Integrated SIT Project for the Control of the Red Palm Weevil in Italy".
UPB2	DTE-SEN	2015	E	053	18.936	0QHFD	AFTER - Progetto "A Framework for electrical power systems vulnerability identification, defense and Restoration"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	E	053	18.165	0QHFF	Progetto CockpitCI "Cybersecurity on SCALA: risk prediction, analysis and reaction tools for Critical Infrastructure" hanno per oggetto la il miglioramento dello stimatore di rischio online sviluppato nel Progetto CE "MICIE" e dall'altra parte di fornire alle RTUs qualche tipo di intelligenza per identificare e reagire autonomamente a situazioni anomale indotte dagli attacchi informatici;
UPB2	DTE-SEN	2015	E	053	345.368	0QHFY	CIPRNet "Critical Infrastructure Preparedness and Resilience Research Network" – FP7-SEC-2012-1. Network of Excellence- Grant Agreement n° 312450. Progetto di ricerca finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del 7° Programma Quadro denominato
UPB2	DTE-SEN	2015	E	016	27.600	0QHGB	SUBCONTRATTO PROG. SMART 2014/1079 DELOITTE
UPB2	DTE	2015	E	053	25.038	OHI02	progetto FC-EUROGRID - EVALUATING THE PERFORMANCE OF FUEL CELLS IN EUROPEAN ENERGY SUPPLY GRIDS
UPB2	DTE-STT	2015	E	017	25.000	0ST14	Verifica progettuale dei componenti, montaggio e caratterizzazione, presso la sede ENEA di Casaccia, di un collettore di 24 metri
UPB2	DTE-STT	2015	E	016	620	0ST18	Servizio di fornitura dati di radiazione solare
UPB2	DTE-STT	2015	E	053	17.651	OHI04	Progetto CoMETHy - Compact Multifuel-Energy to Hydrogen Converter

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	E	053	83.727	0HI05	H2FC - Integrating European Infrastructure to support science and development of Hydrogen- and Fuel Cell Technologies towards European Strategy for Sustainable, Competitive and Secure Energy
UPB2	DTE-FSN	2015	E	016	10.000	0FV03	Contratto con RISE: fornitura di campioni di test sui quali provare le crescite di rame e la successiva caratterizzazione dei contatti elettrici e delle celle fotovoltaiche realizzate con tecnica plating.
UPB2	DTE-STT	2015	E	053	78.626	0ST37	EU-SOLARIS: Progetto Comunitario "The European solar research infrastructure for concentrated solar power"
UPB2	DTE-STT	2015	E	053	155.974	0ST34	PROGETTO COMUNITARIO (HYSOL) "INNOVATIVE CONFIGURATION FOR A FULLY RENEWABLE HYBRID CSP PLANT"
UPB2	DTE-STT	2015	E	053	39.943	0ST33	STS-MED "Small scale Thermal Solar district units for Mediterranean communities"
UPB2	DTE-STT	2015	E	053	112.971	0HI11	SOL2HY2 - "Solar To Hydrogen Hybrid Cycles"
UPB2	DTE-PCU	2015	E	053	43.917	0HI12	PROGETTO COMUNITARIO SCoReD 2.0 "Steel Coatings For Reducing Degradation in SOFC"
UPB2	DTE-BBC	2015	E	053	50.859	0BI05	GRAIL "GLYCEROL BIOREFINERY APPROACH FOR THE PRODUCTION OF HIGH QUALITY PRODUCTS OF INDUSTRIAL VALUE"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	E	053	104.628	0HI13	progetto comunitario MARS-EV -"Materials for Ageing Resistant Li-ion High Energy Storage for the Electric Vehicle"
UPB2	DTE-STT	2015	E	053	30.000	0ST42	SFERA II-SOLAR FACILITIES FOR THE EUROPEAN RESEARCH AREA: SECOND PHASE
UPB2	DTE-STT	2015	E	053	100.518	0ST43	STAGE-STE SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL ALLIANCE FOR GUARANTEEING THE EUROPEAN EXCELLENCE IN CONCENTRATING SOLAR THERMAL ENERGY
UPB2	DTE	2015	E	010	10.008.490	0EG51	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-STT	2015	E	053	34.105	0ST44	PROGETTO COMUNITARIO HITECO "NEW SOLAR COLLECTOR CONCEPT FOR HIGH TEMPERATURE OPERATION IN CSP APPLICATIONS"
UPB2	DTE-PCU	2015	E	053	51.000	0HI16	PROGETTO "SOCTESQA" "Solid Oxide Cell and Stack Testing, Safety and Quality Assurance "
UPB2	DTE-BBC	2015	E	010	103.320	0BI06	VERITAS -Industria 2015 -"Produzione di energia rinnovabile con il minimo impatto ambientale da un mix di biomasse e rifiuti speciali non pericolosi attraverso processi innovativi"
UPB2	DTE-FSN	2015	E	017	400.746	0EN05	MiSE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	E	010	192.400	0EG55-A.4	RSE PAR2014 - A.4 - Sistemi avanzati di accumulo
UPB2	DTE-BBC	2015	E	010	594.000	0EG55-B.1.1	RSE PAR2014 - B.1.1 - Sviluppo di sistemi per la produzione di energia elettrica da biomasse e l'upgrading dei combustibili
UPB2	DTE-FSN	2015	E	010	310.000	G55-B.1.3-L	RSE PAR2014 - B.1.3 LP1 - Ricerca su celle fotovoltaiche innovative
UPB2	DTE-STT	2015	E	010	248.000	G55-B.1.3-L	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-PCU	2015	E	010	497.000	0EG55-B.2	RSE PAR2014 - B.2 - Cattura e sequestro della CO2 prodotta dall'utilizzo dei combustibili fossili
UPB2	DTE-PCU	2015	E	010	171.000	0EG55-C.3	RSE PAR2014 - C.3 - Utilizzo del calore solare e ambientale nella climatizzazione
UPB2	DTE-PCU	2015	E	010	110.000	0EG55-C.4	RSE PAR2014 - C.4 - Prodotti e processi per il miglioramento dell'efficienza energetica nell'elettromobilità
UPB2	DTE-STT	2015	E	053	356.469	OST47	ORC-PLUS - "ORGANIC RANKINE CYCLE – PROTOTYPE LINK TO UNIT STORAGE"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	E	017	33.500	0EN06	CONTRATTO DI SERVIZIO TRA ARAL SRL ED ENEA PER RICERCA DI MATERIE PRIME STRATEGICHE NELLE SABBIE PESANTI DEL FIUME ZAMBESI (REPUBBLICA DEL MOZAMBICO)
UPB2	DTE-STT	2015	E	053	305.469	OST49	Turning waste from steel industry into valuable low cost feedstock for energy intensive industries
UPB2	DTE-STT	2015	E	053	152.159	0QHES	Contributo al programma "4Biomass"
UPB2	DTE-PCU	2015	E	010	2.263	ODG36	PEGASUS - Progetto per la gestione della mobilità attraverso sistemi infotelematici per l'ambito urbano, per la sicurezza di passeggeri, veicoli e merci.
UPB2	DTE-BBC	2015	E	016	20.000	0AG43	Prove su collettori e sistemi solari termici per uso domestico
UPB2	DTE-BBC	2015	E	047	80		MIUR - PROGETTO HYDROSIN : ATTIVITA COMBUSTIONE MILD
UPB2	DTE-FSN	2015	E	016	2.995	0CG34	Prove sperimentali di qualità su moduli fotovoltaici per conto terzi
UPB2	DTE-FSN	2015	E	047	83	OST03	ELIOSLAB: Laboratorio pubblico privato per lo sviluppo di tecnologie per l'energia solare termica ad alta temperatura

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	E	053	98.096	ODG59	Partecipazione dell'ENEA al Progetto Europeo "MCFC catalyst and stack component degradation and lifetime: fuel contaminants effects and extraction strategies" - (MCFC-CONTEX)
UPB2	DTE	2015	E	010	215.512	ODG41	EFESO - Realizzazione di prototipi di micro CHP basati su tecnologia a celle a combustibile a ossidi solidi per uso residenziale.
UPB2	DTE-PCU	2015	E	010	116.114	ODG39	ECOAPPLIANCES - Studio, Progettazione e sviluppo di una nuova gamma di elettrodomestici caratterizzata da tecnologie innovative mirate ad una notevole riduzione dei consumi energetici e dell'impatto ambientale.
UPB2	DTE-STT	2015	E	010	113	ODG42	TUBOSOL - Sviluppo di una nuova generazione di tubi ricevitori dell'energia solare per impianti solari termodinamici dal costo competitivo, altamente efficienti ed affidabili.
UPB2	DTE	2015	E	053	85.410	ODG04	HYBRID COMMERCIAL VEHICLE (HCV)
UPB2	DTE-BBC	2015	E	018	11.258	OTL04	Contratto di concessione semi-esclusiva della licenza di brevetto per il recupero delle fibre di carbonio da materiali compositi alla società Karborek S.p.A.
UPB2	DTE-BBC	2015	E	016	14.754	OTL06	CONSULENZA NELLA PROGETTAZIONE PRELIMINARE DI UN IMPIANTO GASSIFICATORE A BIOMASSE
UPB2	DTE-FSN	2015	E	017	100.000	ODG93	CONVENZIONE PER IL PROGETTO PER LO SVILUPPO E SPERIMENTAZIONE DI SISTEMI IBRIDI "FV-T" PER LA PRODUZIONE COMBINATA DI ENERGIA ELETTRICA E TERMICA ADATTI AD APPLICAZIONI NEL CAMPO AGRICOLO E DEI SERVIZI

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	E	053	3.193	P0010	PROGETTO NGCPV - NEW GENERATION OD CENCENTRATION PHOTOVOLTAIC CELLS, MODULES AND SYSTEMS - FINAZIATO DALLA C.E.
UPB2	DTE-FSN	2015	E	010	377.844	P0013	SCOOP - Italian Solar Concentration Technologies for Photovoltaic Systems
UPB2	DTE-FSN	2015	E	053	49.903	P0017	PROGETTO FAST-TRACK - ACCELERATED DEVELOPMENT AND PROTOTYPING OF NANO-TECHNOLOGY BASED HIGH-EFFICIENCY THIN-FILM SILICON SOLAR MODULE FINANZIATO DALLA CE
UPB2	DTE-BBC	2015	E	010	30.000	OTL13	Progetto "MATERiali per l'EFFicienza energetica" per lo sviluppo di materiali e di applicazioni innovativi e sostenibili per il miglioramento dell'efficienza energetica
UPB2	DTE-PCU	2015	E	010	3.888	ODG37	LIVE - PROGETTO "VEICOLI LEGGERI ECO-COMPATIBILI OTTIMIZZATI PER IL TRASPORTO PERSONE"
UPB2	DTE-FSN	2015	E	053	82.900	P0022	PROGETTO BFIRST - BUILDING-INTEGRATED FIBRE-REINFORCED SOLAR TECHNOLOGY - FINANZIATO DALLA CE - 7° PROGRAMMA QUADRO
UPB2	DTE-BBC	2015	E	053	62.857	OTL19	UNIFHY - UNIQUE gasifier for hydrogen Production
UPB2	DTE-BBC	2015	E	010	14.516	OTL23	Programma di Energie Rinnovabili e Micro-Cogenerazione per l'Agroindustria

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	E	018	12.381	OST32	Contratto di Licenza di Brevetto, per la concessione ad ASE di una licenza esclusiva ed onerosa, in Italia e all'estero, diretta ad utilizzare il Nuovo Brevetto per la produzione, vendita e commercializzazione del componente "tubo ricevitore" ad alta temperatura che utilizzi sali fusi e fluidi diversi
UPB2	DTE-FSN	2015	E	010	24.709	P0027	CETMA - COMMESSA CONSORTILE PROGETTO NEUROSTAR
UPB2	DTE	2015	E	053	10.240	0EG32	Partecipazione al Progetto "European Carbon Dioxide Capture and Storage Laboratory Infrastructure - Preparatory Phase 2 (ECCSEL-PP/2)
UPB2	DTE-FSN	2015	E	053	112.914	P0028	CE - PROGETTO (CONSTRUCT-PV) CONSTRUCTING BUILDINGS WITH CUSTOMIZABLE SIZE PV MODULES INTEGRATED IN THE OPAQUE PART OF THE BUILDING SKIN
UPB2	DTE-BBC	2015	E	053	61.125	OTL29	PROGETTO DI RICERCA INDUSTRIALE DENOMINATO "REREX" SU ATTIVITA' DI ESTRAZIONE E RICICLAGGIO DI TERRE RARE IN PARTNERSHIP TRA ENEA E TREIBACHER INDUSTRIE AG (AUSTRIA), PARZIALMENTE FINANZIATO DAL MINISTERO AUSTRIACO DI TECNOLOGIA E INNOVAZIONE.
UPB2	DTE-BBC	2015	E	010	14.300	OTL30	Convenzione tra il Parco Regionale Gallipoli Cognato Piccole Dolomiti Lucane e l'ENEA per la realizzazione di un impianto sperimentale syngas per la produzione di biometano
UPB2	DTE-FSN	2015	E	010	45.000	P0035	PROGETTO FUZI - SISTEMI POLIMERICI CON FUNZIONALITA' INTEGRATE (PON02_00029_31487467)
UPB2	DTE	2015	E	010	100.000	OTL31	PROGETTO "MERERIF - METODOLOGIA DI RECUPERO DI MATERIA ED ENERGIA DA RIFIUTI E REFLUI CON CONSEGUENTE RIUTILIZZO SOSTENIBILE DEI PRODOTTI OTTENUTI

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	E	010	14.500	0BQ08	PARTECIPAZIONE ENEA AL PROGETTO "PLASMONICA PER IL FILTRAGGIO DELLA LUCE"
UPB2	DTE-ICT	2015	E	053	98.027	0AT83	DC4Cities "Environmentally sustainable data centres for Smart Cities"
UPB2	DTE-ICT	2015	E	016	19.550	0at85	Attività di Ricerca e Sviluppo sperimentale previste a carico dell'ENEA nell'ambito del Progetto SICOT (Soluzioni Intelligenti per la COngestione del Traffico)
UPB2	DTE-ICT	2015	E	016	49.000	0AT84	Svolgimento di attività di Ricerca e Sviluppo sperimentale previste a carico dell'ENEA nell'ambito del Progetto HERMES
UPB2	DTE	2015	E	053	56.518	P0040	CE - PROGETTO CHEETAH "COST-REDUCTION THROUGH MATERIAL OPTIMISATION AND HIGHER ENERGY OUTPUT OF SOLAR PHOTOVOLTAIC MODULES - 7° PROGRAMMA QUADRO EU
UPB2	DTE-BBC	2015	E	010	15.002	0TL41	CONVENZIONE TRA ENEA E COMUNE DI MATERA PER LO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITA' DI MONITORAGGIO AMBIENTALE DELL'IMPIANTO DI DISCARICA DI MATERA – LOCALITA' LA MARTELLA
UPB2	DTE-FSN	2015	E	053	74.766	P0041	PROGETTO ELECTRA "EUROPEAN LIASON ON ELECTRICITY COMMITTED TOWARDS LONG-TERM RESEARCH ACTIVITIES ON SMART GRIDS" FINANZIATO DALLA CE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-ICT	2015	E	016	35.000	OAT86	Accesso al sistema di calcolo ENEA-GRID (in particolare al supercalcolatore CRESCO) per lo svolgimento delle seguenti attività: <ul style="list-style-type: none"> •Utilizzo della piattaforma per un massimo di 100.000,00 ore di CPU nel periodo di durata del presente contratto; •Supporto sistemistico generale relativo all'utilizzo dell'infrastruttura ENEA-GRID; •Supporto specialistico relativo allo sviluppo degli algoritmi.
UPB2	DTE-BBC	2015	E	016	22.000	OTL44	Attività di analisi del potenziale energetico degli scarti di produzione derivanti dal settore agro-industriale e dal settore del legno attraverso la predisposizione e l'esecuzione di Studi di Fattibilità, indirizzati ad un cluster di aziende lucane interessate, volti alla caratterizzazione e valorizzazione di tali scarti in chiave energetica.
UPB2	DTE-STT	2015	E	016	36.000	P0042	ARCHIMEDE SOLAR ENERGY - CONTRATTO DI ASSISTENZA PER L'UTILIZZO DI KNOW HOW ENEA FINALIZZATO A FORNIRE AD ASE TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE NECESSARIE A MIGLIORARE LE CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI E OTTIMIZZARE IL PROCESSO DI FABBRICAZIONE DEL COATING SOLARE DEL TUBO RICEVITORE
UPB2	DTE-BBC	2015	E	016	10.000	OTL45	Attività di recupero di 120 kg di fibre di carbonio da materiali compositi
UPB2	DTE-BBC	2015	E	016	15.750	OTL46	STUDIO DI FATTIBILITÀ RELATIVO AL MIGLIORAMENTO DELLE CARATTERISTICHE MECCANICHE DI CALCESTRUZZI AERATI AUTOCLAVATI ED ALLA INDIVIDUAZIONE DI COMPONENTI ESPANDENTI E LIEVITANTI ALTERNATIVI E A BASSO COSTO
UPB2	DTE	2015	E	016	40.500	OEG50	Esecuzione di attività di test su moduli batteria base sodio
UPB2	DTE-BBC	2015	E	052	6.300	OTL47	Progetto WA.RE LAB - Laboratori per la riduzione dei rifiuti (Waste Reduction)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-ICT	2015	E	016	46.000	0AT90	Servizio di manutenzione evolutiva del sistema informatico SISEN (scorte e statistiche)
UPB2	DTE-BBC	2015	E	010	477.500	0TL54	PROGETTO REBIOCHEM – BIOCHEMICALS DA BIOMASSE: INTEGRAZIONI DI BIO-CONVERSIONI PER LA PRODUZIONE E L'APPLICAZIONE DI BIOCHEMICALS DA BIOMASSE DI II GENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49393)
UPB2	DTE-BBC	2015	E	010	367.000	0TL55	PROGETTO BIT3G - BIORAFFINERIA DI III GENERAZIONE INTEGRATA NEL TERRITORIO - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49295)
UPB2	DTE-BBC	2015	E	010	159.000	0TL56	PROGETTO "ALBE - BIOMASSE LIGNOCELLULOSICHE ALTERNATIVE PER LO SVILUPPO DI ELASTOMERI" (COD. CTN01_00063_46446)
UPB2	DTE-ICT	2015	E	010	50.000	0AT94	Laboratorio congiunto italo-israeliano sulle applicazioni dell'energia solare e delle energie alternative (come da Memorandum di intesa fra MAECI-ENEA-BGU)
UPB2	DTE-BBC	2015	E	016	30.000	0TL57	Verifica delle caratteristiche meccaniche e di adesione nel tempo di pannelli ricoperti con un mosaico di lastre di rivestimento da recupero
UPB2	DTE-SEN	2015	E	010	151.000	0EG53	BRESCIA SMART LIVING: ENERGIE E SERVIZI INTEGRATI PER LA VALORIZZAZIONE DEL BENESSERE (FAR)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	E	010	69.517	P0047	PROGETTO MAVER - MANUTENZIONE AVANZATA PER VELIVOLI REGIONALI" - PON03PE_00142_1
UPB2	DTE-SEN	2015	E	016	2.040	0EG54	Corso di Formazione "Quadro normativo relativo all'etichettatura dei prodotti connessi all'energia"
UPB2	DTE-ICT	2015	E	017	30.000	0BQ35	Fornitura da parte ENEA di attività di modellistica molecolare
UPB2	DTE-FSN	2015	E	054	289.000	P0048	PROGETTO SMART CASE "SOLUZIONI INNOVATIVE MULTIFUNZIONALI PER L'OTTIMIZZAZIONE DEI CONSUMI DI ENERGIA PRIMARIA E DELLA VIVIBILITA' INDOOR DEL SISTEMA EDILIZIO - PON03PE_00093_1
UPB2	DTE-ICT	2015	E	016	45.000	0AT93	Servizio di manutenzione evolutiva per gli applicativi Scorte e Statistiche dell'OCSIT (CIG 6088775813)
UPB2	DTE-FSN	2015	E	053	179.156	P0049	PROGETTO COMBOND T "QUALITY ASSURANCE CONCEPTS FOR ADHESIVE BONDING OF AIRCRAFT COMPOSITE STRUCTURES BY ADVANCED NDT" - PROGRAMMA QUADRO H2020
UPB2	DTE-BBC	2015	E	014	3.190	0TL59	CONTRATTO DI CONSULENZA AVENTE AD OGGETTO STUDI SUL TRATTAMENTO DI BIOMASSE LIGNOCELLULOSICHE MEDIANTE STEAM EXPLOSION PER LA PRODUZIONE DI ZUCCHERI
UPB2	DTE-BBC	2015	E	016	61.810	0TL59	CONTRATTO DI CONSULENZA AVENTE AD OGGETTO STUDI SUL TRATTAMENTO DI BIOMASSE LIGNOCELLULOSICHE MEDIANTE STEAM EXPLOSION PER LA PRODUZIONE DI ZUCCHERI

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	E	065	129.002	OTL61	Aggiudicazione della procedura aperta per l'alienazione dell'impianto di termodistruzione "FOCUS", sito nel Centro Ricerche Trisaia - Gara n. 872
UPB2	TTE	2015	E	053	114.833	PG0AAB	CE: Progetto BRIDGEconomies_2 G.A. EEN-649278 ---tramite EASME - S.G.A. n. 671787 periodo 01.01.2015-31.12.2016.
UPB2	TTE	2015	E	053	28.287	PM4AAB	UE: SIMPLER - FRAMEWORK PATNERSHIP AGREEMENT EEN-649589 ENTERPRISE EUROPE NETWORK 01/01/2015-31/12/2020 E SPECIFIC GRANT AGREEMENT EEN-671829 SIMPLER 01/012015-31/12/2016.
UPB2	TTE	2015	E	053	67.105	PM4AAA	UE: FRIENDEUROPE - FRAMEWORK PATNERSHIP AGREEMENT EEN-649597 ENTERPRISE EUROPE NETWORK (EEN) 01/012015-31/12/2020 E SPECIFIC GRANT AGREEMENT EEN-671798 FRIENDEUROPE 01/01/2015-31/12/2016.
UPB2	DTE-SEN	2015	E	053	69.600	PT5AAA	SUBCONSULTANCY AGREEMENT TRA STICHTING DELTARES ED ENEA nell'ambito della "SELECTION #1187526 AFGHANISTAN-MULTI-HAZARD RISK ASSESSMENT"
UPB2	DTE-SEN	2015	E	014	780	OQHFJ	Organizzazione International Summer School per la Croce Rossa Italiana sul tema "Nuclear and Radiological Emergency Preparedness completo di servizio di e-learning con piattaforma ENEA MATRIX
UPB2	DTE-SEN	2015	E	016	9.056	OQHFJ	Organizzazione International Summer School per la Croce Rossa Italiana sul tema "Nuclear and Radiological Emergency Preparedness completo di servizio di e-learning con piattaforma ENEA MATRIX
UPB2	DTE-PCU	2015	E	016	24.000	OEG56	Esecuzione di attività di ricerca in merito alla diagnostica precoce di fenomeni di instabilità termoacustica.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	E	053	9.000	PT4AAA	AUTORIZZAZIONE ATTIVITA' PROGETTO ESA "INNOVATIVE WICKLESS HEAT PIPE SYSTEMS FOR GROUND AND SPACE APPLICATION" - INWIP
UPB2	DTE-SEN	2015	E	014	4.500	CT5AAB	Contratto di Ricerca avente per oggetto "Modelli sostenibili e Nuove Tecnologie per la valorizzazione delle filiere vegetali mediterranee" - PON03PE_00090_3
UPB2	DTE-SEN	2015	E	017	44.680	CT5AAB	Contratto di Ricerca avente per oggetto "Modelli sostenibili e Nuove Tecnologie per la valorizzazione delle filiere vegetali mediterranee" - PON03PE_00090_3
UPB2	DTE-ICT	2015	E	014	223	CT3AAB	CEFME CTP -Contratto per svolgimento attività nell'ambito del Progetto "SYSTEM INTEGRATOR PER LE INDUSTRIE CULTURALI CREATIVE"
UPB2	DTE-ICT	2015	E	016	2.236	CT3AAB	CEFME CTP -Contratto per svolgimento attività nell'ambito del Progetto "SYSTEM INTEGRATOR PER LE INDUSTRIE CULTURALI CREATIVE"
UPB2	DTE-PCU	2015	E	014	4.304	0EG57	CIRA - Sviluppo di modelli LES (Large Eddy simulation) per applicazioni su razzi a liquido nell'ambito del Progetto HPRB-TECH
UPB2	DTE-PCU	2015	E	017	30.000	0EG57	CIRA - Sviluppo di modelli LES (Large Eddy simulation) per applicazioni su razzi a liquido nell'ambito del Progetto HPRB-TECH
UPB2	DTE-PCU	2015	E	053	106.344	0HI18	DEVELOPMENT OF INNOVATIVE 50KW SOFC SYSTEM AND RELATED VALUE CHAIN

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	TTE	2015	E	053	10.080	PM4AAD	PROGETTO KAMINLER - SUPPORT SERVICES TO IMPROVE INNOVATION AND COMPETITIVENESS OF BUSINESS IN LOMBARDIA AND EMILIA-ROMAGNA - SPECIFIC AGREEMENT 674867 KAMINLER 01/01/2015-31/12/2016.
UPB2	TTE	2015	E	053	130.483	PM4AAC	PROGETTO INCAME 2 - INNOVATION CAPANITIES OF MEDITERRANEAN ENTERPRISES - SPECIFIC AGREEMENT 674189 INCAME 2 01/01/2015-31/12/2016.
UPB2	DTE-BBC	2015	E	053	214.985	PT1AAA	"A New Life For Mar Piccolo"
UPB2	DTE-SEN	2015	E	047	30	OAT19	Progetto IRRIS (Integrated Risk Reduction of Information-based Infrastructure Systems)
UPB2	TTE	2015	E	053	57.589	OMG22	FRIEND EUROPE - Services in supporto ao Businnes and Innovation
UPB2	TTE	2015	E	053	52.176	OMG26	BRIDGEconomies - BUSINNES RELAYS for Innovation og Growings Economies
UPB2	TTE	2015	E	053	54.828	IO084	PROGETTO M2RES "FROM MARGINAL TO RENEWABLE ENERGY SOURCES SITES".
UPB2	TTE	2015	E	010	1.524	IO084	PROGETTO M2RES "FROM MARGINAL TO RENEWABLE ENERGY SOURCES SITES".

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	E	010	28.171	IO085	PROGETTO SPES "SUPPORT PATIENTS THROUGH E-SERVICE SOLUTIONS" FINANZIATO DAL CENTRAL EUROPE PROGRAMME A VALERE SUL EUROPEAN FUND AND REGIONAL DEVELOPMENT (ERDF).
UPB2	DTE-SEN	2015	E	053	43.694	IO085	PROGETTO SPES "SUPPORT PATIENTS THROUGH E-SERVICE SOLUTIONS" FINANZIATO DAL CENTRAL EUROPE PROGRAMME A VALERE SUL EUROPEAN FUND AND REGIONAL DEVELOPMENT (ERDF).
UPB2	DTE-SEN	2015	E	053	67.400	IO111	PROGETTO SESEC: "SUSTAINABLE ENERGY SAVING FOR EUROPEAN CLOTHING INDUSTRY".
UPB2	DTE-SEN	2015	E	053	48.000	IO163	PROGETTO SET - SAVING ENERGY IN TEXTILES SMEs.
UPB2	DTE-SEN	2015	E	016	7.633	IO170	ASSOSERVIZI-IFTS INDES - CONTRATTO TRA ASSOSERVIZI SRL ED ENEA PER LA REALIZZAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO "IFTS INDES - TECNICHE PER IL DISEGNO E LA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE" FINANZIATO DALLA REGIONE TOSCANA DI PARTE DEL MODULO DENOMINATO "DISEGNO INDUSTRIALE PER LA PROGETTAZIONE E LO SVILUPPO DEL PRODOTTO".
UPB2	TTE	2015	E	016	5.891	IO171	PRESTAZIONI DI SERVIZI TECNICI PER CONTO TERZI.
UPB2	TTE	2015	E	014	31	IO171	PRESTAZIONI DI SERVIZI TECNICI PER CONTO TERZI.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	E	016	3.053	IO182	INCARICO DI CONSULENZA DA PARTE DELLA SOCIETA' SADILEGNO DI SAMUELE GIACOMETTI PER LA REDAZIONE DEL PIANO STRATEGICO DI RETE INERENTE IL PROGETTO "STUDIO, PROGETTAZIONE E STESURA DELLE PROCEDURE PER LA COSTITUZIONE DELLA PRIMA RETE D'IMPRESA DELLA FILIERA FORESTA-LEGNO IN ALTA CARNIA" FINANZIATO DALLA REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA.
UPB2	TTE	2015	E	010	9.274	IO184	PROGETTO RIESCO - RICERCA IMPRESA CONOSCENZA, PRESENTATO NELL'AMBITO DELL'AVVISO PUBBLICO DELLA REGIONE PUGLIA - P.O. 2007-2013. ASSE 1. LINEA DI INTERVENTO 1.2 - AZIONE 1.2.3 b "PROMOZIONE DELLA RETE REGIONALE DEGLI ILO" - AVVISO "LA RETE ILO PER LA SMART PUGLIA" - AUTORIZZAZIONE ALL'AVVIO DELLE ATTIVITA' PREVISTE DAL PROGETTO.
UPB2	DTE-PCU	2015	E	016	2.260	CS6AAD	Esecuzione di indagini radiografiche integrali su un dipinto di Carlo Portelli
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	016	18.000	07N34	Stipula di un Accordo di Collaborazione tra ENEA ed ISEA S.r.l. relativo alla moltiplicazione e commercializzazione di una varietà di frumento duro (CRESO) iscritta al Registro Nazionale delle Varietà dall'ENEA.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	016	8.000	07N35	Moltiplicazione e commercializzazione di una varietà di triticale (RIGEL) iscritta al Registro Nazionale delle Varietà ENEA.
UPB3	SSPT-MET	2015	E	010	144.935	IO078	MODELLISTICA RETI SPECIALI / D.M. 16 OTTOBRE 2006
UPB3	SSPT-MET	2015	E	053	12.252	0QHF9	IMPACT2C - Quantifyng projected impacts under 2°C warming
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	43.662	07N49	Tecnologie per le Osservazioni della Terra e i Rischi Naturali - Seconda fase".
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	3.450	0QHFH	Realizzazione Progetto NDACC nell'ambito del Programma Nazionale di Ricerche in Antartide

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	3.578	0QHFI	Realizzazione Progetto IPICS nell'ambito del Programma Nazionale di Ricerche in Antartide
UPB3	SSPT-MET	2015	E	014	121	IO114	PRESTAZIONI DI SERVIZI TECNICI PER CONTO TERZI.
UPB3	SSPT-MET	2015	E	016	1.208	IO114	PRESTAZIONI DI SERVIZI TECNICI PER CONTO TERZI.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	14.102	0BHB1	COLLABORAZIONE SCIENTIFICA NELL'AMBITO DELLA DIRETTIVA QUADRO EU SULLA STRATEGIA MARINA
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	017	5.753	07N53	Attività scientifica sul punteruolo rosso della palma nell'ambito del Progetto "PROPALMA" finanziato dal MIPAAF
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	010	55.219	07N54	BUCKFOOD - "Sviluppo di prodotti alimentari a base di grano saraceno"
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	4.000	0QHFM	"Osservatorio meteo-climatologico antartico" Il annualità - Programma Nazionale di Ricerche in Antartide relativo allo sviluppo di ricerche tramite i Progetti
UPB3	SSPT-MET	2015	E	053	17.383	0QHFR	SINGULAR "Smart and Sustainable Insular Electricity Grids Under Large-Scale Renewable Integration" - integrazione su larga scala di diverse fonti di energia rinnovabili, compreso l'energia dal mare, in ambito insulare. Nello specifico SINGULAR si propone di studiare la pianificazione e la gestione di reti elettriche insulari, proponendo misure efficaci per lo sviluppo di una rete sostenibile e intelligente
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	053	17.774	0BHB4	ODIP - Establishing and operating an Ocean Data Interoperability Platform

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	E	010	10.458	IO125	ASL ROMA E - CONVENZIONE TRA IL DIPARTIMENTO DI EPIDEMIOLOGIA DEL SERVIZIO SANITARIO REGIONALE DELL'AZIENDA SANITARIA LOCALE ROMA "E" E L'AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE - CENTRO RICERCHE BOLOGNA (ENEA BOLOGNA) PER L'ATTIVAZIONE DEL PROGETTO "METODI PER LA VALUTAZIONE INTEGRATA DELL'IMPATTO AMBIENTALE E SANITARIO (VIAS) DELL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO" FINANZIATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	383.000	OQHFT	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-USER	2015	E	053	23.480	IO129	PROGETTO SWIM - SUSTAINABLE WATER INTEGRATED MANAGEMENT.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	2.000	OQHFW	PRIDE - l'attuazione del Programma Nazionale di Ricerche in Antartide relativo allo sviluppo di ricerche tramite il Progetto 2009/A2.21 "PRIDE - Record Paleoclimatici dall'Elaborazione di dati da Ice Core"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	017	24.000	07N62	"Sviluppo di tecnologie separative e metodologie chimico-biologiche applicate alla filiera del latte."
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	010	40.000	07N59	"Nuovo servizio di distribuzione evoluto dedicato al comparto agroalimentare:il magazzino viaggiante di merci deperibili".
UPB3	SSPT-MET	2015	E	010	19.229	IO127	MAE - LIBANO (BAALBECK) - CONVENZIONE TRA MAE ED ENEA PER L'ASSISTENZA TECNICA IN MATERIA DELLA GESTIONE DEI RIFIUTI, QUALITA' DELL'ARIA E INQUINAMENTO DA PERSISTENT ORGANIC POLLUTANTS NELL'AMBITO DELL'INIZIATIVA "GESTIONE INTEGRATA DEI RIFIUTI SOLIDI URBANI NELL'AREA DI BAALBECK".
UPB3	SSPT-USER	2015	E	053	21.343	IO139	PRESOURCE - PROMOTION OF RESOURCE EFFICIENCY IN SMEs IN CENTRAL EUROPE.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	E	010	28.088	IO139	PRESOURCE - PROMOTION OF RESOURCE EFFICIENCY IN SMEs IN CENTRAL EUROPE.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	053	49.000	07N67	Increasing energy performance by transfer innovation to the agro-food SMEs of the Mediterranean areas - SINERGIA
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	017	13.002	0QHFZ	Progetto InGOS "Integrated non-CO2 Greenhouse gas Observation System" VII PQ della CE per l'acquisizione, preparazione, controllo della qualità e sottomissione al database di dati di concentrazione gas serra misurati presso l'Osservatorio Climatico ENEA "R.Sarao" di Lampedusa.
UPB3	SSPT-MET	2015	E	016	20.000	0QHG2	TERNA - Progettare l'utilizzo di informazioni meteo-climatiche per attività di previsione e modellazione del fabbisogno elettrico e della produzione da energie rinnovabili, temi di importanza fondamentale per le attività di gestione della rete elettrica nazionale di TERNA.
UPB3	SSPT-USER	2015	E	010	8.508	IO138	UE: MER - MARKETING AND GOVERNING INNOVATIVE INDUSTRIAL AREAS.
UPB3	SSPT-USER	2015	E	053	9.454	IO138	UE: MER - MARKETING AND GOVERNING INNOVATIVE INDUSTRIAL AREAS.
UPB3	SSPT-USER	2015	E	053	7.427	IO137	INTEGRATING EXPERIENCES AND RECOMMENDATIONS IN ECO-INNOVATION FOR SUSTAINABLE PRODUCTION AND CONSUMPTION IN THE MEDITERRANEAN AREA.
UPB3	SSPT-USER	2015	E	010	9.489	IO137	INTEGRATING EXPERIENCES AND RECOMMENDATIONS IN ECO-INNOVATION FOR SUSTAINABLE PRODUCTION AND CONSUMPTION IN THE MEDITERRANEAN AREA.
UPB3	SSPT-MET	2015	E	053	17.582	IO142	EcoADD - GRANT AGREEMENT ECO/12/333077 - "SUSTAINABLE ADITIVES FOR PAINTS & COATINGS AND CONCRETE".
UPB3	SSPT-USER	2015	E	053	33.680	IO148	GRANT AGREEMENT LIFE12/ENV/ES/000265 ADNATUR - DEMONSTRATION OF NATURAL COAGULANT USE ADVANTAGES IN PHYSICAL & CHEMICAL TREATMENTS IN IDUSTRY AND URBAN WASTE WATER.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	053	77.738	07N72	"DISCOvery to products: A next generation pipeline for the sustainable generation of high-value plants products - DISCO"
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	1.212	IO151	INCARICO DI CONSULENZA DA PARTE DELLA SOCIETA' SADILEGNO NELL'AMBITO DI UN PROGETTO FINANZIATO DALLA REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA CON L.R. 26/2005 ART. 16 - INNOVAZIONE NEL SETTORE DELLA FILIERA FORESTA-LEGNO.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	017	10.393	07N75	Progetto "Cashmere Alashan e Mongolia"
UPB3	SSPT-MET	2015	E	016	11.000	IO160	INCARICO DI SERVIZIO DA PARTE DI ENEL PRODUZIONE SPA PER CONSULENZA SULL'APPROCCIO MODELLISTICO DELLO STUDIO DI VDS (VALUTAZIONE DANNO SANITARIO) PER LA CENTRALE ENEL FEDERICO II DI BRINDISI.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	010	228.000	07N77	PON -Iden.Pr.eP.T – Identificazione del prodotto e della sua provenienza territoriale
UPB3	APC	2015	E	053	62.347	IO164	EERASE2 - EUROPEAN ENERGY RESEARCH ALLIANCE SECRETARIAT 2.
UPB3	SSPT-MET	2015	E	016	11.000	IO168	ENEL TORREVALDALIGA - INCARICO DI SERVIZIO DA PARTE DI ENEL PRODUZIONE SPA PER STUDIO RELATIVO AL DANNO SANITARIO INTORNO ALLA CENTRALE DI TORREVALDALIGA DI CIVITAVECCHIA.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	7.000	0BHB8	COLLABORAZIONE PER LO STUDIO DELL'INQUINAMENTO AMBIENTALE DEL MAR LIGURE MEDIANTE ANALISI DI ORGANISMI E SEDIMENTI
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	010	34.625	07N79	"SAFE&SMART - Nuove tecnologie abilitanti per la food safety e l'integrità delle filiere agro-alimentari in uno scenario globale"
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	053	300	0BHC6	MYOCEAN FO - PRE-OPERATIONAL MARINE SERVICE CONTINUITY IN TRANSITION TOWERS COPERNICUS

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	22.800	0QHG6	(MALOX) MAss LOst in wind fluX
UPB3	SSPT-MET	2015	E	016	66.000	IO176	INCARICO DI SERVIZIO DA PARTE DI ILVA S.P.A. RELATIVO ALLO STUDIO DI IMPATTO SULLA QUALITA' DELL'ARIA DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA GENERATE DALLO STABILIMENTO ILVA DI TARANTO, NELLA PROVINCIA DI LECCE.
UPB3	SSPT-MET	2015	E	010	4.500	IO172	ACCORDO DI COLLABORAZIONE TRA MATTM ED ENEA PER LO SVILUPPO DI UNA BANCA DATI ITALIANA LCA E LA COSTRUZIONE DI STRUTTURE E MODALITA' PER LA VERIFICA E LA VALIDAZIONE DI STRUMENTI DI VALUTAZIONE E COMUNICAZIONE AMBIENTALE DI PRODOTTO.
UPB3	SSPT-MET	2015	E	010	29.988	IO175	MATTM-ENEA-CNR - ACCORDO DI COLLABORAZIONE - INQUINAMENTO ATMOSFERICO.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	053	7.000	0BH7C	BIOGEOCHIMICA DEI SEDIMENTI MARINI E CARATERIZZAZIONE DEI SEDIMENTI MARINI DELLA ZONA ECONOMICA ESCLUSIVA DI ISRAELE
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	2.500	IO181	CONTRATTO DI RICERCA COMMISSIONATA TRA BIOLOGICAL CARE SRL ED ENEA NELL'AMBITO DEL PROGETTO METHAN TUBE.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	010	5.400	07N82	"Lipodomicia di funghi antartici ai fini della protezione di PUFA ad alto valore aggiunto per impiego in campo alimentare"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	053	40.998	07N83	Progetto LIFE 13 ENV/IT/000583 AGRICARE "Introducing innovative precision farming techniques in AGRiculture to decrease CARon Emission"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	053	207.225	07N84	Traditional Tomato varieties and cultural practices: a case for agricultural diversification with impact on food security and health of european population - TRADITOM"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	053	750	07N87	Study Visit on vegetable breeding and seed production technology on 07/04/2015 09:00 – 09/04/2015 17:00 - Rome – Salerno – Visite organizzate da “European Commission, DG Neighbourhood and Enlargement Negotiations Institution Building Unit - TAIEX
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	017	13.500	07N85	Progetto "Messa a punto di Tintura con indaco su Tessuti Naturali con la tecnica dei Fluidi Supercritici T.U.N."
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	017	8.197	07N86	Progetto "Cashmere Alashan"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	017	10.800	07N88	"Miglioramento genetico del cardo per elevata resa in seme e acido oleico".
UPB3	SSPT-MET	2015	E	017	32.700	0QHG8	REMOTO - Previsione del moto ondoso per analisi della produttività" all'interno delle attività finanziate del Progetto REMOTO (Recupero Energetico del MOTo Ondoso)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	053	3.541	07N92	Supporto nello studio dell'impatto a lungo termine del progetto di ricerca, sviluppo e diffusione della lotta integrata nell'olivicoltura di Canino (VT).
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	053	4.000	0BHDO	Analysis of FISH community structure and trophic relationship by AUTOMated video imaging at a coastal cabled observatory - FISHAUT
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	010	92.400	07N96	Progetto M2Q - Laboratorio Pubblico Privato di R&S in campo industriale
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	016	30.034	07N95	Servizio per la valutazione ed elaborazione di dati relativi agli aspetti di ecotossicologia e destino ambientale nell'ambito della Convenzione ISS/Ministero della Salute.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	12.000	0QHG9	IPICS-2kyr-It seconda fase: la ricostruzione del clima

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	016	1.000	07N93	Ordine n. AA/70/SVA - "Standard internazionali e/o preparazioni di riferimento - realizzazione di 2 Kg di infant formula liofilizzato"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	016	7.500	07N94	ORDINE ISS-ENEA AA/76/AA - Standard Internazionali e/o preparazioni di riferimento - studio preliminare e supporto tecnico nella realizzazione di un RM di infant formula liofilizzato (circa 4 Kg.)
UPB3	SSPT-USER	2015	E	053	13.714	IO189	PARTECIPAZIONE DI ENEA ALL'AZIONE DENOMINATA WATER WORKS 2014-2019 IN SUPPORT OF THE WATER JPI WATERWORKS 2014 FINANZIATA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA CE ERANET COFOUND MEDIANTE IL GRANT AGREEMENT N. 641715 - WATER WORKS 2014.
UPB3	SSPT-MET	2015	E	010	227.000	0EG55-B.1.4	RSE PAR2014 - B.1.4 - Studi e valutazioni sulla produzione di energia elettrica dalle correnti marine e dal moto ondoso
UPB3	SSPT-MET	2015	E	053	2.393	0QHDV	CIRCE - Climate Change and Impact Research: the Mediterranean Environment.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	053	5.539	0QHEN	MyOCEAN2 (già MYOCEAN) - DEVELOPMENT AND PRE-OPERATIONAL VALIDATION OF UPGRADED GMES MARINE CORE SERVICES AND CAPABILITIES
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	053	770	0QHEQ	High added value materials from waste TYre Gasification RESidues - TYGRE
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	31.449	0BHA0	SLIM PORT - PROGETTO DI INNOVAZIONE INDUSTRIALE SICUREZZA, LOGISTICA, INTERMODALITA' PORTUALE
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	010	87.298	P0005	ALADIN - Nuova generazione di sistemi di illuminazione /segnalazione intelligenti ad alta efficienza che incorporano generazione ed accumulo energetico - FINANZIATO DAL MISE SU FONDI FESR
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	053	25.386	P0012	PROGETTO TDK4PE - TECHNOLOGY AND DESIGN KITS FOR PRINTED-ELECTRONICS - FINANZIATO DALLA CE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	053	11.091	IO093	PROGETTO PODEBA - USE OF POULTRY DEJECTION FOR THE BATING PHASE IN THE TANNING CYCLE.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	017	59.950	OBP81	Contratto di Ricerca commissionato da CSM S.p.A relativo alla partecipazione ENEA al Progetto "TEKNE-FLUFF"
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	053	1.723	07011	RENEB "Realizing the European Network in Biodosimetry"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	053	12.125	IO106	PROGETTO UE ECOFATTING: "ENVIRONMENTALLY FRIENDLY NATURAL PRODUCTS INSTEAD OF CHLOROPARAFFINS IN THE FATTING PHASE OF THE TANNING CYCLE".
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	016	1.500	OBP83	Esecuzione di analisi XPS per conto di Faber Chimica s.r.l. e di fornitura di assistenza tecnica su una apparecchiatura ultrasonora per conto di Tecnologie Avanzate s.r.l.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	016	10.819	IO116	PRESTAZIONI DI SERVIZI TECNICI PER CONTO TERZI.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	014	560	IO116	PRESTAZIONI DI SERVIZI TECNICI PER CONTO TERZI.
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	1.500	OBP87	Predisposizione del sistema di gestione per la qualità per conto di Orthodontic Manufacture SIA S.r.l.
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	010	4	07013	PMS 10/AF/2/U.O.5 "Rischi diretti e indiretti per la salute e la sicurezza di lavoratori e pazienti derivanti dall'utilizzo nelle strutture sanitarie di tecnologie emergenti basate sui campi elettromagnetici"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	010	102.997	OBP90	LASERALLUMINIO - (cod.mi01_00328) ammesso al finanziamento del MSE nell'ambito di Industria 2015 - Progetto di Innovazione Industriale "Nuove Tecnologie per il Made in Italy"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	E	017	32.000	ODHAC	Attività di sperimentazione su processi di biodegradazione di plastiche additivate
UPB3	SSPT-MET	2015	E	010	22.946	ODHAG	Accordo di collaborazione tra MATTM,ENEA e CNR Supporto tecnico-scientifico al MATTM sulle Convenzioni internazionali.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	54.000	ODHAB	Progetto Eureka E! 3895 LILIEX "Rimozione e recupero di metalli da rifiuti urbani ed industriali mediante tecniche innovative di separazione con particolare riferimento all'idrometallurgia"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	016	87.500	OBP95	ESECUZIONE DI TEST NELL'AMBITO DELLA "QUALIFICAZIONE TERMOMECCANICA"DI UN NUOVO MATERIALE COMPOSITO E IMPERMEABILIZZANTE-COIBENTANTE DA COSTRUZIONE.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	053	3.598	OBP96	METAL HYDRITE HEAT PUMP FOR WASTE HEAT RECOVERY IN VANS REFRIGERATION SYSTEMS (HP-ACS)
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	017	45.134	OBP96	METAL HYDRITE HEAT PUMP FOR WASTE HEAT RECOVERY IN VANS REFRIGERATION SYSTEMS (HP-ACS)
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	010	14.135	P0032	PROGETTO GREEN "MATERIALI POLIMERICI PER LA GENERAZIONE ED IL RECUPERO DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI - PON02_00029_2791179
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	018	5.603	07O15	Contratto di licenza non esclusivo con la società Phytoceuticals Ltd per la fabbricazione e la commercializzazione di un medicamento cicatrizzante biocida tutelato da brevetto ENEA (EP 1773365)
UPB3	SSPT-USER	2015	E	017	108.000	ODHAI	"Analisi e valutazioni delle tecniche di controllo delle emissioni odorigene da impianto di compostaggio"
UPB3	SSPT-USER	2015	E	053	92.410	ODHAH	NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	010	65.026	OBR25	INNOVASOL
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	010	100.000	OTL32	PROGETTO INNAGR - INNOVAZIONE PER L'AGROALIMENTARE
UPB3	SSPT-USER	2015	E	017	130.000	ODHAM	Affidamento di un contratto di studio da parte Ecopneus S.c.p.a. avente per oggetto "Analisi e valutazioni di ciclo e tecnologiche afferenti alle modalità di gestione degli PFU"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	053	35.268	IO159	PROGETTO UE: RESAFE - INNOVATIVE FERTILISER FROM URBAN WASTE, BIO-CHAR AND FARM RESIDUES AS SUBSTITUTE OF CHEMICALS FERTILISERS.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	047	122.880	UTM04	Partecipazione alla cordata europea RAWMATTERS per la costituzione di una KIC on Raw Material
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	173.979	ODHAO	REACH 4-Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Direzione Generale per la politica industriale e la competitività e l'ENEA.
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	053	22.823	OEG46	Partecipazione ENEA al Progetto "BOOST" - Cooperation in Urban Science, Techonology and Policy"
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	5.204	OBQ16	Fornitura di un software dedicato alla mappatura ultrasonora per assili ferroviari per conto della ditta Casoni S.r.l.
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	854	OBQ24	ESECUZIONE DI INTERVENTI DI DIAGNOSTICA SU SCULTURE LIGNEE PER CONTO DI A)A.R.C.O.N. DI FEDERICA MORETTI; b)CONSORZIO RECRO.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	010	107.537	OTL43	DIRECTFOOD "Valorizzazione delle produzioni agroalimentari dei sistemi locali e di quelli tradizionali del Made in Italy attraverso la gestione integrata delle filiere e di canali innovativi produttore-consumatore"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	010	12.000	07O19	MAE Quebec "Metodologie biotecnologiche innovative per la sintesi a basso costo di anticorpi ricombinanti in sistemi vegetali - Canada (Quebec)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	010	83.792	07O18	ASI Bio-fabbriche vegetali per la formulazione di molecole bioattive ad attività microbica, immunostimolante ed antiossidante per la vita in condizioni estreme - BIOXTREME
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	016	20.218	IO177	CONTRATTO DI RICERCA COMMISSIONATO DA PARTE DI MECCANOTECNICA UMBRA SPA PER STUDIO FINALIZZATO AL MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA DEL PROCESSO PRODUTTIVO DI TENUTE CERAMICHE.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	010	12.000	OBR34	ELIOS Emergent Laser fiber Optic Welded Structures - Strutture di nuova concezione saldate con fibre laser
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	017	3.444	OBR32	SALVER Spa esecuzione analisi mediante tomografia computerizzata ai raggi X (CT) di campioni in laminato composito
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	010	263.434	OBR35	EFFEDIL Soluzioni innovative per l'efficienza energetica in edilizia
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	010	265.645	OBR31	ZERO Zero Emission Research Option
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	010	88.278	OBR36	SEB -Smart Energy Boxes- Ricerca e sviluppo di sistemi per la produzione efficiente, la gestione e l'accumulo dell'energia elettrica e termica, integrati e interconnessi in un Virtual Power Plant
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	017	17.999	OBR33	ITALCAVE Spa studi di fattibilità relativi a selezione e studi di sensori chimici a basso costo
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	4.216	OBQ32	ESECUZIONE DI INTERVENTI DI DIAGNOSTICA SU OPERE SU TAVOLA

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	23.800	0BQ31	ESECUZIONE DI PROVE SISMICHE SU TAVOLA VIBRANTE MTS 4m x 4m SU DIVERSI COMPONENTI PER CONTO DI SOLECO ENGINEERING SRL
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	010	433.440	0BR30	PHASHYN - Fotovoltaico di III generazione basato su semiconduttori nanostrutturati e nanocomposti ibridi
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	017	8.000	07O20	RTC "Valutazione dell'attività di prodotti biologici e biotecnologici mediante saggi immunologici"
UPB3	SSPT-MET	2015	E	053	13.601	0DHAS	Sottoscrizione ad ANNEX 2014 fra ENEA e Swerea KIMAB AB per l'attività di coordinamento del Programma: "International Cooperative Programme on Effects on Materials including Historic and Cultural Monuments".
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	010	10.000	0TL58	IMPIEGO DELLE TECNICHE DI "MINIMA LAVORAZIONE" PER LA VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO LUCANO NELLO SVILUPPO DI ORZI DISTICI IDONEI ALLA MALTIFICAZIONE ED ALLA BRASSIFICAZIONE
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	6.810	0BQ34	ESECUZIONE DI PROVE DI CARATTERIZZAZIONE E PROVE SISMICHE SU TAVOLA VIBRANTE MTS 4m x4m SU SISTEMI "SG SERIES CE 40KVA WITH 33 AH BATTERY"
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	052	65.000	07O22	Progetto : "Personalizing radiation therapy: an experimental model to dissect genetics of radiation-induced skin fibrosis"
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	053	15.000	07O21	NATO Sfp-Biomarkers for Radiation Detection: A Panel of Biomarkers as Novel Tool for Early Detection of Radiation Exposure
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	010	8.070	0BQ33	PROGETTO "FLEXPROD -SISTEMI DI PRODUZIONE FLESSIBILI ED ECO-EFFICIENTI PER VEICOLI SU GOMMA".
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	105.283	0DHAR	Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Dipartimento per l'impresa e l'internazionalizzazione-DGPICPMI e l'ENEA.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	017	3.060	OBR38	Trattamento tramite impiantatore ionico di n. 18 pezzi meccanici usati in impianti di produzione e trattamento di alimenti.
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	053	24.583	07023	Contratto di ricerca "Systems Oriented Prediction of Radiation Risk - SOPRANO" nell' ambito del progetto collaborativo OPERRA (Open Project for the European Radiation Research Area). PF7 - EURATOM - FISSION
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	37.500	0BQ38	ESECUZIONE DI PROVE SISMICHE SU N° 3 MODELLI DI STRUTTURE BIPIANO
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	016	8.038	OTL60	Contratto con CO.T.IR. Srl per la consulenza specialistica relativa all'elaborazione dati e all'interpretazione degli spettri NMR relativi alla caratterizzazione e certificazione di origine delle produzioni olivicole e del territorio di produzione.
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	15.000	CT1AAD	CONTRATTO DI ASSISTENZA E CONSULENZA CON KARBOREK RCF S.R.L. PER LA PROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE E COLLAUDO DI UN IMPIANTO PER IL RECUPERO DELLE FIBRE DI CARBONIO DA COMPOSITI"
UPB3	APC	2015	E	017	819.672	02R41	MiSE-DGSAIE - Convenzione per "Attività di analisi e statistiche nel settore dell'energia"
UPB3	SSPT-MET	2015	E	016	5.000	0WHA3	CONTRATTO PER "ESECUZIONE DI PROVE DI CARATTERIZZAZIONE DINAMICA MEDIANTE RILIEVO DI VIBRAZIONI AMBIENTALI SU.N.2 EDIFICI SITI IN L'AQUILA"
UPB3	SSPT-MET	2015	E	053	47.840	IO088	PROGETTO SILER - "SEISMIC-INITIATED EVENTS RISK MITIGATION IN LEAD-COOLED REACTORS".
UPB3	SSPT-MET	2015	E	016	4.000	IO112	CONTRATTO TRA COMUNE DI SULMONA (AQ) E ENEA PER IL COORDINAMENTO TECNICO DELL'ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO O MIGLIORAMENTO SISMICO DI SEI EDIFICI DI PROPRIETA' DEL COMUNE DI SULMONA.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	053	11.250	0WHC8	INNOVATIVE INTEGRATIVE TOOLS AND PLATFORMS TO BE PREPARED FOR RADIOLOGICAL EMERGENCIES AND POST-ACCIDENT RESPONSE IN EUROPE (PREPARE)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	UTA	2015	E	047	7.123	ANT13	PEA 2013 - Attuazione PNRA
UPB3	SSPT-MET	2015	E	010	2.800	IO153	PROGETTO IL TERREMOTO A SCUOLA: LA DIFFUSIONE DELLA "CULTURA SISMICA" PER UN FUTURO SENZA CATASTROFI.
UPB3	SSPT-MET	2015	E	016	4.000	OWHD5	PROSECUZIONE DELLO STUDIO RELATIVO ALLO "STRUCTURAL HEALTH STATUS" DELL'EDIFICIO SEDE DEL CONSIGLIO REGIONALE DELL'ABRUZZO, SITO IN PESCARA, PIAZZA UNIONE N.13-14, IN ESECUZIONE DELLA CONVENZIONE SOTTOSCRITTA DALL'ENEA E DAL CONSIGLIO REGIONALE DELL'ABRUZZO IL 27 LUGLIO 2011
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	053	81.514	OWHD7	SMS-SENSING TOXICANTS IN MARINE WATERS MAKES SENSE USING BIOSENSOR
UPB3	SSPT-MET	2015	E	016	5.451	OWHD8	Verifica delle congruenze vettoriali e tabellari, omogeneizzazione e gestione dei risultati degli studi di Microzonazione Sismica di Livello 1, eseguiti e validati per le UAS della Regione Lazio, e loro diffusione tramite piattaforma WEB-GIS adottando i criteri definiti per l'infrastruttura INSPIRE (Infrastructure for SPatial InfoRmation in Europe, direttiva 2007/2/CE).
UPB3	SSPT-MET	2015	E	016	4.000	IO162	LA SAPIENZA (DIET) - CONTRATTO DI RICERCA COMMISSIONATA TRA DIET "DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E DELLE COMUNICAZIONI DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA LA SAPIENZA" E ENEA PER SVILUPPO DI UN SISTEMA DI ACQUISIZIONE DATI DA SENSORI A FILM SOTTILI NELL'AMBITO DEL PROGETTO DEMOTOX.
UPB3	SSPT-MET	2015	E	016	30.000	IO166	SERVICE CONTRACT TRA SNF GROUP ED ENEA PER L'ESECUZIONE DI SERVIZI TECNOLOGICI FINALIZZATI ALLO SVILUPPO DI GEL PER APPLICAZIONI SISMICHE.
UPB3	APC	2015	E	053	1.282	RRP14	SET IT -Organization and Delivery of the Italian Presidency Conference on the European Strategic Energy Technology Plan (SET - Plan)
UPB3	UTA	2015	E	047	468	ANT14	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	UTA	2015	E	047	2	ANT14	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	5.002	0HV26	Convenzione tra la Regione Piemonte-Direzione Ambiente, il Politecnico di Torino ed ENEA.
UPB3	SSPT-MET	2015	E	010	2.000	IO183	PROGETTO ANTIQUA - AVVISO PUBBLICO DELLA REGIONE ABRUZZO P.O. FSE ABRUZZO 2007-2013, OBIETTIVO COMPETITIVITA' REGIONALE E OCCUPAZIONE, PIANO OPERATIVO 2012-2013, PROGETTO SPECIALE MULTI ASSE "TALENTI PER L'ARCHEOLOGIA".
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	016	2.000	0WHE5	CONTRATTO PER LA PRESTAZIONE DA PARTE DI ENEA DI SUPPORTO DI COMPETENZA SCIENTIFICA SULL'UTILIZZO DEI BATTERI E SULLA PREPARAZIONE ED UTILIZZO DEGLI INOCULI PER APPLICAZIONI DI FITORISANAMENTO ASSISTITO.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	10.000	0WHF0	PROGETTO URBESOIL:: INFLUENZA DELL'ATTIVITÀ ANTROPICA IN AMBITO URBANO TRAMITE LO STUDIO DELLA DISTRIBUZIONE E MOBILITÀ DI ALCUNI ELEMENTI POTENZIALMENTE TOSSICI IN MATRICI AMBIENTALI URBANE: CONFRONTO FRA LA SITUAZIONE DI ROMA E NOVI SAD, SERBIA. ANNO FINANZIARIO 2015
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	16.504	0HV27	Accordo di collaborazione scientifica tra l'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica di Torino del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-IRPI) ed ENEA relativo all'Analisi Ecologica delle valli Camonica e Valtellina finalizzata alla definizione del bilancio complessivo dei sedimenti con indicazioni operative per il raggiungimento di condizioni di equilibrio dinamico dei fiumi Adda sopralacuale, Mera e Oglio sopralacuale.
UPB3	UTA	2015	E	009	17.660.000	ANT15	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	E	047	3.350.000	ANT15	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	054	305.753	OBR40	TEMA Tecnologie Produttive e manutentive applicate ai propulsori aeronautici
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	054	110.139	OBR41	DITECO Difetti, Danneggiamenti e Tecniche di riparazione dei processi produttivi di grandi strutture in composito
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	054	19.199	OBR42	APULIA SPACE tecnologie abilitanti nel settore spazio
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	017	27.500	07O24	Studio e messa a punto di una nuova miscela di probiotici e miscele anti-infiammatorie da utilizzare nel trattamento delle malattie infiammatorie intestinali.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	014	489	07O30	Contratto di ricerca commissionata per lo "Studio finalizzato ad individuare sperimentalmente la resistenza meccanica di giunzioni ceramiche brasate realizzate fra due componenti metallici".
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	016	13.754	07O30	Contratto di ricerca commissionata per lo "Studio finalizzato ad individuare sperimentalmente la resistenza meccanica di giunzioni ceramiche brasate realizzate fra due componenti metallici".
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	053	6.000	0BHC9	ODIP2 - Extending the Ocean Data Interoperability Platform
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	014	153	CS4AAB	campagna di sperimentazione per la caratterizzazione microbiologica di substrati minerari nella ex-miniera di Ingurtosu" per conto del Dip. Scienze Chimiche e Geologiche dell'Università degli Studi di Cagliari
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	016	2.306	CS4AAB	campagna di sperimentazione per la caratterizzazione microbiologica di substrati minerari nella ex-miniera di Ingurtosu" per conto del Dip. Scienze Chimiche e Geologiche dell'Università degli Studi di Cagliari
UPB3	SSPT-USER	2015	E	014	301	0QHGG	Studio di LCA di un prodotto agroalimentare al fine di individuare criteri ambientali da integrare nel disciplinare di marchio di qualità regionale e di individuare le migliori tecniche disponibili

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	9.535	0QHGG	Studio di LCA di un prodotto agroalimentare al fine di individuare criteri ambientali da integrare nel disciplinare di marchio di qualità regionale e di individuare le migliori tecniche disponibili
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	014	570	0QHGD	Valutazione tossicologica dell'effetto dell'estratto di foglie di Ginkgo Biloba (IDN5939) su cellule umane di derivazione epatica in coltura
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	017	12.000	0QHGD	Valutazione tossicologica dell'effetto dell'estratto di foglie di Ginkgo Biloba (IDN5939) su cellule umane di derivazione epatica in coltura
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	017	11.909	07N97	Esecuzione di un'attività di valutazione finale dei risultati sinora ottenuti dal Prog. CYNASEME e delle ricadute nel contesto della regione Campania".
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	014	1.191	07N97	Esecuzione di un'attività di valutazione finale dei risultati sinora ottenuti dal Prog. CYNASEME e delle ricadute nel contesto della regione Campania".
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	053	30.017	PS5AAA	CONCERT - European Joint Programm for the Integration of Radiation Protection Research - GA n. 662287
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	011	3.182	0QHGE	Accordo di collaborazione scientifica tra il Consorzio Parco del Lura ed ENEA relativo alla realizzazione di un monitoraggio ecosistemico del cantiere e delle opere per la riduzione del rischio idraulico, la laminazione controllata delle piene e la riqualificazione ambientale del torrente Lura nei Comuni di Bregnano e Lomazzo (CO)
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	010	32.000	0QHGE	Accordo di collaborazione scientifica tra il Consorzio Parco del Lura ed ENEA relativo alla realizzazione di un monitoraggio ecosistemico del cantiere e delle opere per la riduzione del rischio idraulico, la laminazione controllata delle piene e la riqualificazione ambientale del torrente Lura nei Comuni di Bregnano e Lomazzo (CO)
UPB3	SSPT-MET	2015	E	010	3.000	PS2AAA	Attività relative alla verifica dello stato di conservazione della Villa dei Misteri sita presso gli scavi di Pompei

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	E	014	430	CS2AAA	CONTRATTO CON IL COMUNE DELLA CITTA' DI AVEZZANO PER L'AFFIDAMENTO AL DIPARTIMENTO SOSTENIBILITA' DEI SISTEMI PRODUTTIVI E TERRITORIALI (SSPT) DELL'ENEA DELL'INCARICO PER IL RIESAME DELLA VULNERABILITA' SISMICA DEL COMPLESSO SCOLASTICO "CORRADINI-FERMI" DEL COMUNE DI AVEZZANO.
UPB3	SSPT-MET	2015	E	016	1.700	CS2AAA	CONTRATTO CON IL COMUNE DELLA CITTA' DI AVEZZANO PER L'AFFIDAMENTO AL DIPARTIMENTO SOSTENIBILITA' DEI SISTEMI PRODUTTIVI E TERRITORIALI (SSPT) DELL'ENEA DELL'INCARICO PER IL RIESAME DELLA VULNERABILITA' SISMICA DEL COMPLESSO SCOLASTICO "CORRADINI-FERMI" DEL COMUNE DI AVEZZANO.
UPB3	SSPT-MET	2015	E	014	10.153	0QHGH	Esecuzione di studio per la "Stima dell'impatto delle centrali termoelettriche a carbone di Brindisi e La Spezia sulla qualità dell'aria per mezzo di campagne sperimentali di campionamento ed analisi e modelli multisorgente a dispersione e a recettore"
UPB3	SSPT-MET	2015	E	016	139.000	0QHGH	Esecuzione di studio per la "Stima dell'impatto delle centrali termoelettriche a carbone di Brindisi e La Spezia sulla qualità dell'aria per mezzo di campagne sperimentali di campionamento ed analisi e modelli multisorgente a dispersione e a recettore"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	016	18.529	CS1AAA	consulenza per la produzione di estratti di HMG-flavonoidi su scala pilota a partire da succo di bergamotto
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	014	971	CS1AAA	consulenza per la produzione di estratti di HMG-flavonoidi su scala pilota a partire da succo di bergamotto
UPB3	SSPT-USER	2015	E	014	513	CS6AAC	Esecuzione di attività sperimentali e di assistenza nel campo della compatibilità elettromagnetica su componenti e sistemi.
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	6.635	CS6AAC	Esecuzione di attività sperimentali e di assistenza nel campo della compatibilità elettromagnetica su componenti e sistemi.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	014	1.000	0QHGF	Progetto "SENSOR PERFORMANCE, PRODUCT AND ALGORITHMS MAINTENANCE AND OPERATIONS OF THE EARTH OBSERVATION PAYLOAD DATA SYSTEM"
UPB3	SSPT	2015	E	016	1.500	PS8AAA	Aggiornamento del modello CO2MPARE alla programmazione 2014-2020 – Progetto Rete Ambientale

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	E	014	201	CS6AAD	Esecuzione di indagini radiografiche integrali su un dipinto di Carlo Portelli
UPB3	SSPT-USER	2015	E	014	409	CS6AAA	Esecuzione di prove di vibrazione su un convertitore di trazione ferroviaria (Equipment 1 AA.46.0A.0001)
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	5.111	CS6AAA	Esecuzione di prove di vibrazione su un convertitore di trazione ferroviaria (Equipment 1 AA.46.0A.0001)
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	014	137	CS4AAC	Esecuzione di analisi di stabilità su materiali certificati BCR-483 e BCR-484 per conto dell'Institute for Reference Materials and Measurements (IRMM) della Commissione Europea
UPB3	SSPT-PROTER	2015	E	016	5.188	CS4AAC	Esecuzione di analisi di stabilità su materiali certificati BCR-483 e BCR-484 per conto dell'Institute for Reference Materials and Measurements (IRMM) della Commissione Europea
UPB3	SSPT-USER	2015	E	014	50	CS6AAF	Ricognizione radiografica completa del dipinto su tavola "San Bartolomeo"
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	595	CS6AAF	Ricognizione radiografica completa del dipinto su tavola "San Bartolomeo"
UPB3	SSPT-USER	2015	E	014	3.165	CS6AAG	VALUTAZIONE dello STATO dell'ARTE per la GESTIONE del FINE VITA BATTERIE
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	1.968	CS6AAG	VALUTAZIONE dello STATO dell'ARTE per la GESTIONE del FINE VITA BATTERIE
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	E	053	33.231	PS3AAA	Eco friendly tanning cycle - LIFETAN

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	016	30.865	CS1AAE	Esecuzione di attività di supporto tecnico-scientifico
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	014	1.035	CS1AAE	Esecuzione di attività di supporto tecnico-scientifico
UPB3	SSPT-USER	2015	E	053	35.579	PS6AAC	CLIM'FOOT - Accettazione del contributo della Comunità Europea per le attività del Progetto LIFE14 GIC/FR/000475 "CLIM'FOOT - Climate Governance: Implementing Public Policies to Calculate and Reduce Organisation Carbon Foot Print" ed autorizzazione all'esecuzione delle stesse
UPB3	UTA	2015	E	047	473.600	PA0AAA	SUPPORTO LOGISTICO DI TRASPORTO AEREO AL KOPRI
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	010	1.600	PS1AAB	PNR Antartide 2013/AZ1.04 "Nuovi farmaci contro i patogeni opportunisti della Fibrosi Cistica dal microbiota antartico" tramite Università di Firenze
UPB3	SSPT-MET	2015	E	053	46.581	0FP31	UE GETMAT - GEneration IV and Transmutation technologies Materials (VII FP)
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	053	11.305	07M92	CLEAR "Climate change, Environmental and Reproductive health"
UPB3	SSPT-TECS	2015	E	018	24.040	07M69	RIMOS Contratto di licenza per la Fabbricazione e Commercializzazione di un Medicamento Cicatrizzante e Biocida tutelato da Brevetto ENEA in Italia
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	053	63.357	07N20	The development of tools and effective strategies for the optimisation of useful secondary METAbolite PROduction in planta - METAPRO".
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	E	018	1.000	07N23	Moltiplicazione e commercializzazione di: n. 1 varietà di cece, n. 1 varietà di pisello brevettate a titolarità ENEA e n. 2 varietà di cece brevettate a titolarità ENEA/Terzi. ROYALTY MATURATE e attività di Direzione Scientifica.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	E	016	159.956	OBP72	Determinazione di tariffe per l'esecuzione di prove di qualificazione
UPB3	APC	2015	E	053	174.535	02R47	Sviluppo e manutenzione di un portale deominato Energy Research Knowledge Centere (ERKC) che raccoglie ed analizza tutte le informazioni riguardanti la ricerca energetica, condotta a livello UE
UPB3	APC	2015	E	010	10.202	02R50	Sviluppo di tematiche relative all'uso efficiente delle risorse energetiche a Roma Capitale
UPB3	APC	2015	E	016	3.000	02R52	PARTECIPAZIONE ENEA AL PROGETTO "PROMOZIONE DELLA CULTURA DELL'INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO" NELL'AMBITO DEL POLO ENERGIA E AMBIENTE FINANZIATO DALLA REGIONE LAZIO
UPB3	APC	2015	E	016	31.250	02R53	Contratto di studio per la realizzazione dello studio relativo alla "Valutazione di impatto sui mercati del GPL di politiche relative allo sviluppo dell'uso di biomasse"
UPB3	SSPT	2015	E	054	7.004	RRP15	Accordo di collaborazione tra SES ONG ed ENEA per l'attuazione del progetto "Favorire l'accesso all'acqua potabile e ai servizi igienici di base per la popolazione della Divisione di Karungu, KENYA"
UPB3	SSPT	2015	E	054	4.627	RRP16	Accordo di collaborazione per Progetto SACSA - Seminare il futuro. La conoscenza a servizio della Sicurezza Alimentare
UPB4	UTEE-SER	2015	E	053	48.581	0VHOG	School of the Future - Towards zero emission with high performance indoor environment
UPB4	UTEE	2015	E	053	13.087	0VHPB	IEE - Buy Smart+ - Green procurement in Europe
UPB4	UTEE	2015	E	053	17.773	0VHPD	IEE - ECOPLIANT - European Eco-design Compliance Project

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE	2015	E	053	25.217	OVHPC	IEE - ATLETE II - Appliance Testing for Washing Machines Energy Label & Ecodesign Evaluation
UPB4	UTEE-SER	2015	E	016	24.000	OVHPG	Regione Abruzzo "Realizzazione di un sistema informatico per il catasto degli attestati di certificazione energetica"
UPB4	UTEE-SER	2015	E	016	122.350	OVHPS	Convenzione GSE-ENEA Conto Termico _"Incentivazione della produzione di energia termica da fonti rinnovabili ed interventi di efficienza energetica di piccole dimensioni"
UPB4	UTEE	2015	E	016	16.400	OVHPI	AGRIS - Supporto tecnico-scientifico relativamente agli interventi di efficienza energetica nell'ambito del programma FER Sardegna
UPB4	UTEE	2015	E	010	829	OVHPQ	ADRIACOLD - Progetto "Diffusion of Cooling and Refreshing Technologies using the Solar Energy Resource in the Adriatic Regions" nell'ambito del Programma Operativo IPA Adriatic CBC 2007-2013
UPB4	UTEE	2015	E	053	27.553	OVHPZ	PROGETTO "TESLA" - PROGRAMMA EUROPEO INTELLIGENT ENERGY – EUROPE (IEE) 2012 - (IEE/12/758/SI2.644752- TESLA)
UPB4	UTEE-SER	2015	E	053	298.718	OVHPX	MED DESIRE "MEDITERRANEAN DEVELOPMENT OF SUPPORT SCHEMES FOR SOLAR INITIATIVES AND FOR RENEWABLE ENERGIES"
UPB4	UTEE-SER	2015	E	016	58.680	OVHQG	CORSI DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE NEL SETTORE DELLA GESTIONE DELL'ENERGIA PER ENERGY MANAGER
UPB4	UTEE	2015	E	014	183.259	OVHQL	CONVENZIONE CON GSE S.p.A. RELATIVA A QUANTO PREVISTO NEL DECRETO MINISTERIALE 28/12/2012, CERTIFICATI BIANCHI
UPB4	UTEE	2015	E	016	5.468.163	OVHQL	CONVENZIONE CON GSE S.p.A. RELATIVA A QUANTO PREVISTO NEL DECRETO MINISTERIALE 28/12/2012, CERTIFICATI BIANCHI

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE	2015	E	016	5.500	0VHQH	SERVIZIO DI CONSULENZA SU COMMITTENZA ESTERNA E DIETRO COMPENSO PER Analisi della fattibilità di Progetti di Efficienza Energetica.
UPB4	UTEE	2015	E	018	213.740	0VHQE	CONTRATTO DI CONSULENZA PER PREDISPOSIZIONE DOCUMENTAZIONE NECESSARIA A UNA PPPM CONCERNENTE L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO PRESSO LO STABILIMENTO SITO IN RAVENNA
UPB4	UTEE-SER	2015	E	053	8.144	0VHQN	ODYSSEE MURE 2012
UPB4	UTEE	2015	E	053	20.000	0VHQP	CERtuS - "Cost Efficient Options and Financing Mechanisms for nearly Zero Energy Renovation of existing Buildings Stock -
UPB4	UTEE-SER	2015	E	016	56.600	0VHQR	Corsi formazione, aggiornamento e accertamento finale per ispettori impianti termici
UPB4	UTEE-SER	2015	E	016	21.610	0VHQD	Affidamento di tre incarichi per la progettazione e la realizzazione, presso la Scuola delle Energie, di tre Laboratori didattici di specializzazione dedicato ad allievi disoccupati/inoccupati che hanno già frequentato il corso per "Tecnico Installatore e manutentore di impianti fotovoltaici" presso il CFPF di Acilia Industria , CFPF di Cave e CFPF di Civitavecchia
UPB4	UTEE-SER	2015	E	016	5.000	0VHQU	Misura delle Proprietà Solari Pitture a Elevata Riflettenza all'Infrarosso
UPB4	UTEE-SER	2015	E	016	13.400	0VHQ4	Misura delle proprietà ottiche e solari di schermature solari da interno, e la valutazione dell'impatto che tali materiali hanno sulle prestazioni energetiche del serramento assemblato e degli edifici.
UPB4	UTEE-SER	2015	E	010	1.021.000	0EG55-C.1	RSE PAR2014 - C.1 - Risparmio di energia elettrica nei settori:civile, industria e servizi
UPB4	UTEE-SER	2015	E	010	510.000	0EG55-C.2	RSE PAR2014 - C.2 - Sviluppo di modelli per la realizzazione di interventi di efficienza energetica sul patrimonio immobiliare pubblico

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE-SER	2015	E	010	15.000	0VHQ1	Convenzione tra Regione Puglia ed ENEA per "Contributo tecnico-scientifico per la redazione delle seguenti sezioni del Piano Energetico Ambientale Regionale(PEAR)
UPB4	UTEE-SER	2015	E	016	10.000	0VHQZ	Contratto di servizio da parte di OPOWER Inc per adattare alla realtà italiana i propri servizi e gli strumenti applicativi nella promozione dell'efficienza energetica agli utenti finali
UPB4	UTEE	2015	E	016	3.500	0VHRA	ENEA - DINTEC per l'Attuazione dell' Allegato n 9 "ETICHETTATURA DELLE SORGENTI LUMINOSE" del Protocollo di Intesa tra l'UNIONCAMERE e Ministero dello Sviluppo Economico per il Rafforzamento della Vigilanza e Controllo del Mercato e Tutela dei Consumatori del 26 giugno 2009 ANNUALITA' 2015
UPB4	UTEE	2015	E	016	3.300	0VHQO	ENEA - DINTEC per l'Attuazione dell' Allegato n 9 "ETICHETTATURA DELLE SORGENTI LUMINOSE" del Protocollo di Intesa tra l'UNIONCAMERE e Ministero dello Sviluppo Economico per il Rafforzamento della Vigilanza e Controllo del Mercato e Tutela dei Consumatori del 26 giugno 2009 ANNUALITA' 2014
UPB4	UTEE	2015	E	016	10.800	0VHRD	Consulenza tecnico-scientifica nell'ambito del miglioramento dell' efficienza energetica delle filiere agro-industriali
UPB4	UTEE-SER	2015	E	010	404.217	PE1AAA	Progetto RILTUS. Progetto di realizzazione di una Rete Integrata dei Laboratori Tecnologici delle Università Siciliane
UPB4	UTEE	2015	E	016	31.791	0VHQB	Contratto tra ENEA e CNEL "Contratto di affidamento ex art.125-co. 11-D.lgs. 163/2006 e ss.mm.ii., del servizio di assistenza e supporto tecnico-scientifico, nonchè monitoraggio e valutazione per la riqualificazione energetica di Villa Lubin-Sede del Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro
UPB4	UTEE-SER	2015	E	014	3.782	CE6AAA	Attività di progettazione e realizzazione di 3 moduli formativi
UPB4	UTEE-SER	2015	E	016	42.367	CE6AAA	Attività di progettazione e realizzazione di 3 moduli formativi

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE	2015	E	010	663	OMG18	AURE BRINDISI - analisi sull'uso razionale delle energie e delle fonti rinnovabili nelle PMI della provincia di Brindisi
UPB4	UTEE	2015	E	053	51.074	IO086	PROGETTO ELIH MED - "ENERGY EFFICIENCY IN LOW-INCOME HOUSING IN THE MEDITERRANEAN".
UPB4	UTEE	2015	E	016	4.582	IO117	PRESTAZIONI DI SERVIZI TECNICI PER CONTO TERZI.
UPB5	DIR	2015	E	047	25		DIREZIONE MARKETING
UPB6	UCA	2015	E	047	144.407	00UCA	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	E	010	23.343.739	00UCA	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	E	031	35.161	00UCA	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	E	051	592.433	00UCA	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	E	034	2.668.803	00UCA	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	E	030	12.119	00UCA	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	E	032	254.015	00UCA	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	E	005	144.754.828	00UCA	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	E	035	10.427		AMMINISTRAZIONE CENTRALE (FRASCATI) INTERESSI SU PRESTITI AI DIPENDENTI
UPB6	PER	2015	E	071	592.918	00UCP	Funzionamento Unità Centrale Personale

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB6	PER	2015	E	031	71.458	00UCP	Funzionamento Unità Centrale Personale
UPB6	UCA	2015	E	052	8.877	00UCA	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB7	PERSONALE	2015	E	048	250	00001	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	E	077	278.645	00UCA	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB7	PERSONALE	2015	E	045	2.527.543	00001	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	E	047	1	00001	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	E	079	64.371	00001	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	E	079	831.948	00001	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	E	071	30.444	00001	Spese di Personale
UPB8	ISER-BRA	2015	E	046	6.562	C_BRA	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	E	047	11.012	C_BRA	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-CAS	2015	E	030	122.247	C_CAS	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	E	046	49.683	C_CAS	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	E	047	21.004	C_CAS	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-BOL	2015	E	046	13.273	C_BOL	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	E	047	3.684	C_BOL	Centro di Bologna

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-FRA	2015	E	047	3.534	C_FRA	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-STE	2015	E	047	666	C_STE	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	E	046	2.235	C_STE	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-SAL	2015	E	046	3.958	C_SAL	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	E	047	142	C_SAL	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-TRI	2015	E	030	4.247	C_TRI	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-CAS	2015	E	047	26.792	C_CAS	Centro di Casaccia
UPB8	ISER	2015	E	047	8.464	C_CAS	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-BOL	2015	E	030	23.732	C_BOL	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	E	047	1.688	C_BOL	Centro di Bologna
UPB8	ISER-CAS	2015	E	047	1.042	C_SED	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	E	046	12.211	C_SED	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-FRA	2015	E	047	30.814	C_FRA	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	E	046	17.657	C_FRA	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-STE	2015	E	047	680	C_STE	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-POR	2015	E	047	797	C_POR	Centro di Portici

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-SAL	2015	E	047	7.308	C_SAL	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-TRI	2015	E	047	19.115	C_TRI	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-BRA	2015	E	046	610	C_BRA	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-CAS	2015	E	046	4.737	C_CAS	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	E	047	2.867	C_CAS	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-BOL	2015	E	046	852	C_BOL	Centro di Bologna
UPB8	ISER-FRA	2015	E	046	2.024	C_FRA	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-STE	2015	E	046	78	C_STE	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-POR	2015	E	046	8.662	C_POR	Centro di Portici
UPB8	ISER-SAL	2015	E	046	14	C_SAL	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-TRI	2015	E	046	6.324	C_TRI	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	E	047	136	C_TRI	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-BRI	2015	E	046	198	C_BRI	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	E	047	2.722	C_BRI	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-CAS	2015	E	046	100	C_CAS	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-BOL	2015	E	047	50.753	UTS01	ATTIVITA' GESTIONALI A SUPPORTO DELLE UNITA' TECNICHE DI BOLOGNA.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Entrate	Codice Atto	Titolo Progetto/commissa
UPB8	SOG NUCL	2015	E	047	1.527.610	01UCA	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB8	SOG NUCL	2015	E	030	399.140	01UCA	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB8	SOG NUCL	2015	E	045	1.360.004	01UCA	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB8	ISER-POR	2015	E	047	292.952	P0033	CNR - CONVENZIONE PER LA COLLABORAZIONE SULLE TEMATICHE DEI MATERIALI POLIMERICI, DELL'APPLICAZIONE DEI POLIMERI ALL'ENERGIA ED ALL'EFFICIENZA ENERGETICA E DEL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO PER LA VALORIZZAZIONE DEI RISULTATI DELLA R&ST.
UPB8	SOG NUCL	2015	E	047	746.364	01UCA	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB8	SOG NUCL	2015	E	016	580.847	01UCA	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB8	SOG NUCL	2015	E	030	296.013	01UCA	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB8	ISER-POR	2015	E	047	2.400	C_POR	Centro di Portici
UPB8	ISER-TRI	2015	E	016	5.300	OTL35	Convenzione tra l'ENEA ed il Consorzio CALEF per la regolamentazione dell'uso dei locali dell'ENEA messi a disposizione del Consorzio CALEF e la fornitura dei servizi connessi
TOTALE ENTRATE 2015					267.328.284		

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	2.289	PERSEUS POLICY-ORIENTED MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH IN THE SOUTHERN EUROPEAN SEA
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	1.057	PERSEUS POLICY-ORIENTED MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH IN THE SOUTHERN EUROPEAN SEA
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	148	1.118	PERSEUS POLICY-ORIENTED MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH IN THE SOUTHERN EUROPEAN SEA
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	182	594	PERSEUS POLICY-ORIENTED MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH IN THE SOUTHERN EUROPEAN SEA
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	31	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	1.054	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	175	33	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	324	6.100	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					5.571	
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	153		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					6.626	
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	321		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					8.171	
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	158		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					168	
UPB1	FSN-FISS	2015	S	126		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					1.755	
UPB1	FSN-FISS	2015	S	155		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					4.392	
UPB1	FSN-FISS	2015	S	118		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					7.604	
UPB1	FSN-FISS	2015	S	148		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					7.131	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FISS	2015	S	213	1.984	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-FISS	2015	S	118	3.681	PROGETTO FREYA - FAST REACTOR EXPERIMENTS FOR HYBRID APPLICATIONS.
UPB1	FSN-FISS	2015	S	213	1.783	PROGETTO FREYA - FAST REACTOR EXPERIMENTS FOR HYBRID APPLICATIONS.
UPB1	FSN-FISS	2015	S	148	839	PROGETTO FREYA - FAST REACTOR EXPERIMENTS FOR HYBRID APPLICATIONS.
UPB1	FSN-FISS	2015	S	182	350	PROGETTO FREYA - FAST REACTOR EXPERIMENTS FOR HYBRID APPLICATIONS.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	151	14.640	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	117	7.827	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	500	2.554	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	113	11.691	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	111	36.966	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	260	3.807	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	1.951	PROGETTO JASMIN - JOINT ADVANCED SEVERE ACCIDENTS MODELLING AND INTEGRATION FOR NA-COOLED FAST NEUTRON REACTORS.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	1.409	PROGETTO JASMIN - JOINT ADVANCED SEVERE ACCIDENTS MODELLING AND INTEGRATION FOR NA-COOLED FAST NEUTRON REACTORS.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	182	990	PROGETTO JASMIN - JOINT ADVANCED SEVERE ACCIDENTS MODELLING AND INTEGRATION FOR NA-COOLED FAST NEUTRON REACTORS.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FISS	2015	S	118	881	PROGETTO PELGRIMM: SVILUPPO COMBUSTIBILI CONTENENTI ATTINIDI MINORI PER REATTORI VELOCI DI IV GENERAZIONE
UPB1	FSN-FISS	2015	S	214	16.000	PROGETTO PELGRIMM: SVILUPPO COMBUSTIBILI CONTENENTI ATTINIDI MINORI PER REATTORI VELOCI DI IV GENERAZIONE
UPB1	FSN-FISS	2015	S	148	99	PROGETTO PELGRIMM: SVILUPPO COMBUSTIBILI CONTENENTI ATTINIDI MINORI PER REATTORI VELOCI DI IV GENERAZIONE
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	4.653	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	321	2.126	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	182	305	Progetto DEVCO
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	148	171	Progetto DEVCO
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	118	510	Progetto DEVCO

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	153		Progetto DEVCO
					73	
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118		SERVICE CONTRACT IFS/2012/310879 - "NETWORK OF UNIVERSITIES AND ISTITUTES FOR RAISING AWARENESS ON DUAL-USE CONCERNS OF CHEMICAL MATERIALS".
					489	
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148		SERVICE CONTRACT IFS/2012/310879 - "NETWORK OF UNIVERSITIES AND ISTITUTES FOR RAISING AWARENESS ON DUAL-USE CONCERNS OF CHEMICAL MATERIALS".
					1.245	
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	182		SERVICE CONTRACT IFS/2012/310879 - "NETWORK OF UNIVERSITIES AND ISTITUTES FOR RAISING AWARENESS ON DUAL-USE CONCERNS OF CHEMICAL MATERIALS".
					5.625	
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118		UNICRI - AGREEMENT BETWEEN THE UNITED NATIONS INTERREGIONAL CRIME AND JUSTICE RESEARCH INSTITUTE (UNICRI) AND AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE.
					139	
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	151		UNICRI - AGREEMENT BETWEEN THE UNITED NATIONS INTERREGIONAL CRIME AND JUSTICE RESEARCH INSTITUTE (UNICRI) AND AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE.
					3.500	
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148		UNICRI - AGREEMENT BETWEEN THE UNITED NATIONS INTERREGIONAL CRIME AND JUSTICE RESEARCH INSTITUTE (UNICRI) AND AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE.
					1.261	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	182	85.976	UNICRI - AGREEMENT BETWEEN THE UNITED NATIONS INTERREGIONAL CRIME AND JUSTICE RESEARCH INSTITUTE (UNICRI) AND AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	111	31.672	PROGETTO CESAM - CODE FOR EUROPEAN SEVERE ACCIDENT MANAGEMENT.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	117	1.674	PROGETTO CESAM - CODE FOR EUROPEAN SEVERE ACCIDENT MANAGEMENT.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	113	8.703	PROGETTO CESAM - CODE FOR EUROPEAN SEVERE ACCIDENT MANAGEMENT.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	4.175	PROGETTO CESAM - CODE FOR EUROPEAN SEVERE ACCIDENT MANAGEMENT.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	3.016	PROGETTO CESAM - CODE FOR EUROPEAN SEVERE ACCIDENT MANAGEMENT.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	500	2.189	PROGETTO CESAM - CODE FOR EUROPEAN SEVERE ACCIDENT MANAGEMENT.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	260	2.834	PROGETTO CESAM - CODE FOR EUROPEAN SEVERE ACCIDENT MANAGEMENT.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	182	8.911	PROGETTO CESAM - CODE FOR EUROPEAN SEVERE ACCIDENT MANAGEMENT.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	7.630	PROGETTO NURES SAFE - NUCLEAR REACTOR SAFETY SIMULTION PLATFORM.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	182	1.019	PROGETTO NURES SAFE - NUCLEAR REACTOR SAFETY SIMULTION PLATFORM.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	1.541	PROGETTO NURES SAFE - NUCLEAR REACTOR SAFETY SIMULTION PLATFORM.
UPB1	FSN-FISS	2015	S	118	6.471	Svolgimento degli adempimenti previsti dal protocollo aggiuntivo, in esecuzione dell'art. III paragrafi 1 e 4 del trattato di non proliferazione delle armi nucleari (legge 332/03)
UPB1	FSN-FISS	2015	S	153	6.922	Svolgimento degli adempimenti previsti dal protocollo aggiuntivo, in esecuzione dell'art. III paragrafi 1 e 4 del trattato di non proliferazione delle armi nucleari (legge 332/03)
UPB1	FSN-FISS	2015	S	182	3.744	Svolgimento degli adempimenti previsti dal protocollo aggiuntivo, in esecuzione dell'art. III paragrafi 1 e 4 del trattato di non proliferazione delle armi nucleari (legge 332/03)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FISS	2015	S	175	331	Svolgimento degli adempimenti previsti dal protocollo aggiuntivo, in esecuzione dell'art. III paragrafi 1 e 4 del trattato di non proliferazione delle armi nucleari (legge 332/03)
UPB1	FSN-FISS	2015	S	148	5.874	Svolgimento degli adempimenti previsti dal protocollo aggiuntivo, in esecuzione dell'art. III paragrafi 1 e 4 del trattato di non proliferazione delle armi nucleari (legge 332/03)
UPB1	FSN-FISS	2015	S	155	43.583	Svolgimento degli adempimenti previsti dal protocollo aggiuntivo, in esecuzione dell'art. III paragrafi 1 e 4 del trattato di non proliferazione delle armi nucleari (legge 332/03)
UPB1	FSN-FISS	2015	S	321	61.243	Svolgimento degli adempimenti previsti dal protocollo aggiuntivo, in esecuzione dell'art. III paragrafi 1 e 4 del trattato di non proliferazione delle armi nucleari (legge 332/03)
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	479	PROGETTO ASAMPSA - "ADVANCED SAFETY ASSESSMENT METHODOLOGIES: EXTENDED PSA".
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	3.034	PROGETTO ASAMPSA - "ADVANCED SAFETY ASSESSMENT METHODOLOGIES: EXTENDED PSA".
UPB1	FSN	2015	S	118	1.804	PARTECIPAZIONE DELL'ENEA AL COLLABORATIVE PROJECT CAST (CARBON 14 SOURCE TERMS).
UPB1	FSN	2015	S	153	417	PARTECIPAZIONE DELL'ENEA AL COLLABORATIVE PROJECT CAST (CARBON 14 SOURCE TERMS).

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	321	1.066	PARTECIPAZIONE DELL'ENEA AL COLLABORATIVE PROJECT CAST (CARBON 14 SOURCE TERMS).
UPB1	FSN	2015	S	148	1.975	PARTECIPAZIONE DELL'ENEA AL COLLABORATIVE PROJECT CAST (CARBON 14 SOURCE TERMS).
UPB1	FSN	2015	S	155	4.347	PARTECIPAZIONE DELL'ENEA AL COLLABORATIVE PROJECT CAST (CARBON 14 SOURCE TERMS).
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	182	664	PROGETTO UE: ESNII PLUS - PREPARING ESNII FOR HORIZON 2020.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	2.992	PROGETTO UE: ESNII PLUS - PREPARING ESNII FOR HORIZON 2020.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	321	1.746	PROGETTO UE: ESNII PLUS - PREPARING ESNII FOR HORIZON 2020.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	2.959	PROGETTO UE: ESNII PLUS - PREPARING ESNII FOR HORIZON 2020.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	153	92	PRESTAZIONI DI SERVIZI TECNICI PER CONTO TERZI.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	379	UE PROGETTO ARCADIA - ASSESSMENT OF REGIONAL CAPABILITIES FOR NEW REACTORS DEVELOPMENT THROUGHOUT AN INTEGRAL APPROACH.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	1.983	UE PROGETTO ARCADIA - ASSESSMENT OF REGIONAL CAPABILITIES FOR NEW REACTORS DEVELOPMENT THROUGHOUT AN INTEGRAL APPROACH.
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	322	7.000	TAWARA_RTM: TAp Water Radioactivity_ Real Time Monitor
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	118	828	TAWARA_RTM: TAp Water Radioactivity_ Real Time Monitor
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	148	1.104	MC3.01/11 (Devco II) - Training and tutoring for expert of the Nuclear Regulatory Authorities (NRAs) and their Technical Safety Organisation (TSOs) for developing and strengthening their regulatory and technical capabilities
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	175	209	MC3.01/11 (Devco II) - Training and tutoring for expert of the Nuclear Regulatory Authorities (NRAs) and their Technical Safety Organisation (TSOs) for developing and strengthening their regulatory and technical capabilities
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	182	3.935	MC3.01/11 (Devco II) - Training and tutoring for expert of the Nuclear Regulatory Authorities (NRAs) and their Technical Safety Organisation (TSOs) for developing and strengthening their regulatory and technical capabilities
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	118	3.445	MC3.01/11 (Devco II) - Training and tutoring for expert of the Nuclear Regulatory Authorities (NRAs) and their Technical Safety Organisation (TSOs) for developing and strengthening their regulatory and technical capabilities

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	1.938	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	182	13	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	3.446	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB1	FSN-ING	2015	S	153	1.798	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB1	FSN-ING	2015	S	118	3.380	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB1	FSN-ING	2015	S	148	1.838	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB1	FSN-ING	2015	S	182	241	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB1	FSN	2015	S	153	204	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	118	4.509	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB1	FSN	2015	S	148	6.123	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	3.739	CONVENZIONE TRA MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI ED ENEA AI FINI DEGLI ADEMPIMENTI DERIVANTI DALLA RATIFICA DEL TRATTATO PER LA MESSA AL BANDO TOTALE DEGLI ESPERIMENTI NUCLEARI (COMPREHENSIVE TEST-BAN TREATY CTBT). MAE VI
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	153	4.270	CONVENZIONE TRA MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI ED ENEA AI FINI DEGLI ADEMPIMENTI DERIVANTI DALLA RATIFICA DEL TRATTATO PER LA MESSA AL BANDO TOTALE DEGLI ESPERIMENTI NUCLEARI (COMPREHENSIVE TEST-BAN TREATY CTBT). MAE VI
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	1.789	CONVENZIONE TRA MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI ED ENEA AI FINI DEGLI ADEMPIMENTI DERIVANTI DALLA RATIFICA DEL TRATTATO PER LA MESSA AL BANDO TOTALE DEGLI ESPERIMENTI NUCLEARI (COMPREHENSIVE TEST-BAN TREATY CTBT). MAE VI
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	1.330	IAEA TECHNICAL CONTRACT N. 18236/R0 - SVILUPPO DI TECNICHE DI MONITORAGGIO DI SOTTO-CRITICITA' E UTILIZZO DEL TORIO (Th) QUALE COMBUSTIBILE IN SISTEMI SOTTO-CRITICI (ADS).
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	673	IAEA TECHNICAL CONTRACT N. 18236/R0 - SVILUPPO DI TECNICHE DI MONITORAGGIO DI SOTTO-CRITICITA' E UTILIZZO DEL TORIO (Th) QUALE COMBUSTIBILE IN SISTEMI SOTTO-CRITICI (ADS).
UPB1	FSN-FISS	2015	S	148	514	Contratto di cooperazione per una collaborazione tecnico-scientifica nel settore nucleare tra l'ENEA in veste di ente pubblico non economico e SOGIN Spa organismo di diritto pubblico

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FISS	2015	S	118	2.029	Contratto di cooperazione per una collaborazione tecnico-scientifica nel settore nucleare tra l'ENEA in veste di ente pubblico non economico e SOGIN Spa organismo di diritto pubblico
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	324	144.999	RSE PAR2014 - B.3.1 LP1 - Sviluppo competenze scientifiche nel campo della sicurezza nucleare
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	8.104	RSE PAR2014 - B.3.1 LP1 - Sviluppo competenze scientifiche nel campo della sicurezza nucleare
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	182	4.549	RSE PAR2014 - B.3.1 LP1 - Sviluppo competenze scientifiche nel campo della sicurezza nucleare
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	321	19.517	RSE PAR2014 - B.3.1 LP1 - Sviluppo competenze scientifiche nel campo della sicurezza nucleare
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	153	10.000	RSE PAR2014 - B.3.1 LP1 - Sviluppo competenze scientifiche nel campo della sicurezza nucleare
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	151	3.940	RSE PAR2014 - B.3.1 LP1 - Sviluppo competenze scientifiche nel campo della sicurezza nucleare
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	19.630	RSE PAR2014 - B.3.1 LP1 - Sviluppo competenze scientifiche nel campo della sicurezza nucleare

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-ING	2015	S	118	22.433	RSE PAR2014 - B.3.1 LP2 - Collaborazione ai programmi internazionali per il nucleare di IV generazione
UPB1	FSN-ING	2015	S	153	144.686	RSE PAR2014 - B.3.1 LP2 - Collaborazione ai programmi internazionali per il nucleare di IV generazione
UPB1	FSN-ING	2015	S	213	332	RSE PAR2014 - B.3.1 LP2 - Collaborazione ai programmi internazionali per il nucleare di IV generazione
UPB1	FSN-ING	2015	S	321	42.353	RSE PAR2014 - B.3.1 LP2 - Collaborazione ai programmi internazionali per il nucleare di IV generazione
UPB1	FSN-ING	2015	S	320	449.979	RSE PAR2014 - B.3.1 LP2 - Collaborazione ai programmi internazionali per il nucleare di IV generazione
UPB1	FSN-ING	2015	S	155	81.441	RSE PAR2014 - B.3.1 LP2 - Collaborazione ai programmi internazionali per il nucleare di IV generazione
UPB1	FSN-ING	2015	S	182	10.990	RSE PAR2014 - B.3.1 LP2 - Collaborazione ai programmi internazionali per il nucleare di IV generazione
UPB1	FSN-ING	2015	S	174	52.070	RSE PAR2014 - B.3.1 LP2 - Collaborazione ai programmi internazionali per il nucleare di IV generazione

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-ING	2015	S	175	93	RSE PAR2014 - B.3.1 LP2 - Collaborazione ai programmi internazionali per il nucleare di IV generazione
UPB1	FSN-ING	2015	S	148	25.177	RSE PAR2014 - B.3.1 LP2 - Collaborazione ai programmi internazionali per il nucleare di IV generazione
UPB1	FSN-ING	2015	S	211	5.100	RSE PAR2014 - B.3.1 LP2 - Collaborazione ai programmi internazionali per il nucleare di IV generazione
UPB1	FSN	2015	S	153	4.526.224	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN	2015	S	148	20.879	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN	2015	S	118	19.658	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN	2015	S	321	633	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN	2015	S	324	3.450.066	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	182	13.073	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN-ING	2015	S	148	5.067	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN-ING	2015	S	182	6.514	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN-ING	2015	S	174	12.002	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN-ING	2015	S	155	37.695	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN-ING	2015	S	151	29.500	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN-ING	2015	S	320	15.424	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN-ING	2015	S	321	41.532	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-ING	2015	S	118	4.744	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN-ING	2015	S	153	3.002	RSE PAR2014 - B.3.2 - Attività di fisica e tecnologia della fusione complementari ad ITER
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	153	6.549	CONVENZIONE TRA MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI E DELLA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE ED ENEA AI FINI DEGLI ADEMPIMENTI DERIVANTI DALLA RATIFICA DEL TRATTATO PER LA MESSA AL BANDO TOTALE DEGLI ESPERIMENTI NUCLEARI (COMPREHENSIVE TEST-BAN TREATY CTBT). MAE VII
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	17.957	CONVENZIONE TRA MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI E DELLA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE ED ENEA AI FINI DEGLI ADEMPIMENTI DERIVANTI DALLA RATIFICA DEL TRATTATO PER LA MESSA AL BANDO TOTALE DEGLI ESPERIMENTI NUCLEARI (COMPREHENSIVE TEST-BAN TREATY CTBT). MAE VII
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	321	1.390	CONVENZIONE TRA MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI E DELLA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE ED ENEA AI FINI DEGLI ADEMPIMENTI DERIVANTI DALLA RATIFICA DEL TRATTATO PER LA MESSA AL BANDO TOTALE DEGLI ESPERIMENTI NUCLEARI (COMPREHENSIVE TEST-BAN TREATY CTBT). MAE VII
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	182	16.583	CONVENZIONE TRA MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI E DELLA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE ED ENEA AI FINI DEGLI ADEMPIMENTI DERIVANTI DALLA RATIFICA DEL TRATTATO PER LA MESSA AL BANDO TOTALE DEGLI ESPERIMENTI NUCLEARI (COMPREHENSIVE TEST-BAN TREATY CTBT). MAE VII

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	5.412	CONVENZIONE TRA MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI E DELLA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE ED ENEA AI FINI DEGLI ADEMPIMENTI DERIVANTI DALLA RATIFICA DEL TRATTATO PER LA MESSA AL BANDO TOTALE DEGLI ESPERIMENTI NUCLEARI (COMPREHENSIVE TEST-BAN TREATY CTBT). MAE VII
UPB1	FSN-FISS	2015	S	148	1.734	CONTRATTO DI RICERCA CON LA AGENZIA SPAZIALE ITALIANA
UPB1	FSN-FISS	2015	S	118	5.551	CONTRATTO DI RICERCA CON LA AGENZIA SPAZIALE ITALIANA
UPB1	FSN-FISS	2015	S	118	100	Missioni e rimborsi comandati SOGIN
UPB1	FSN-FISS	2015	S	121	2.900	Missioni e rimborsi comandati SOGIN
UPB1	FSN-FISS	2015	S	118	500	Missioni e rimborsi comandati SOGIN
UPB1	FSN-FISS	2015	S	121	6.400	Missioni e rimborsi comandati SOGIN

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FISS	2015	S	118	90	Missioni e rimborsi comandati SOGIN
UPB1	FSN-FISS	2015	S	321	2.830	LABORATORIO C43 CAS
UPB1	FSN-FISS	2015	S	155	9.260	LABORATORIO C43 CAS
UPB1	FSN-FISS	2015	S	153	28.076	LABORATORIO C43 CAS
UPB1	FSN-FISS	2015	S	118	300	LABORATORIO C43 CAS
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	118	9.216	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	321	27.887	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	153	12.554	ATTIVITA' TARIFFATE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	155	18.938	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	182	3.248	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	157	90	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	148	9.795	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	IRP	2015	S	153	40.501	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	IRP	2015	S	118	47.238	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	IRP	2015	S	155	23.588	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	IRP	2015	S	158	95	ATTIVITA' TARIFFATE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	IRP	2015	S	117		ATTIVITA' TARIFFATE
					12.757	
UPB1	IRP	2015	S	176		ATTIVITA' TARIFFATE
					38.572	
UPB1	IRP	2015	S	321		ATTIVITA' TARIFFATE
					126.575	
UPB1	IRP	2015	S	151		ATTIVITA' TARIFFATE
					9.150	
UPB1	IRP	2015	S	322		ATTIVITA' TARIFFATE
					3.636	
UPB1	IRP	2015	S	260		ATTIVITA' TARIFFATE
					10.374	
UPB1	IRP	2015	S	175		ATTIVITA' TARIFFATE
					3.102	
UPB1	IRP	2015	S	148		ATTIVITA' TARIFFATE
					11.626	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	IRP	2015	S	182	4.228	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	IRP	2015	S	113	31.856	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	IRP	2015	S	500	7.552	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	IRP	2015	S	111	109.295	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	FSN	2015	S	151	1.220.000	CONTRATTO DI SERVIZIO NUCLECO: GESTIONE RIFIUTI RADIOATTIVI PRODOTTI PRESSO C.R. CASACCIA
UPB1	FSN	2015	S	157	500	CONTRATTO DI ASSOCIAZIONE EURATOM-ENEA ED ENEA-CNR SULLA FUSIONE E RELATIVI ATTI AGGIUNTIVI
UPB1	IRP	2015	S	148	340	CONTRATTO DI ASSOCIAZIONE EURATOM-ENEA ED ENEA-CNR SULLA FUSIONE E RELATIVI ATTI AGGIUNTIVI
UPB1	IRP	2015	S	155	6.664	CONTRATTO DI ASSOCIAZIONE EURATOM-ENEA ED ENEA-CNR SULLA FUSIONE E RELATIVI ATTI AGGIUNTIVI

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	IRP	2015	S	153	3.611	CONTRATTO DI ASSOCIAZIONE EURATOM-ENEA ED ENEA-CNR SULLA FUSIONE E RELATIVI ATTI AGGIUNTIVI
UPB1	IRP	2015	S	118	1.589	CONTRATTO DI ASSOCIAZIONE EURATOM-ENEA ED ENEA-CNR SULLA FUSIONE E RELATIVI ATTI AGGIUNTIVI
UPB1	IRP	2015	S	321	5.173	CONTRATTO DI ASSOCIAZIONE EURATOM-ENEA ED ENEA-CNR SULLA FUSIONE E RELATIVI ATTI AGGIUNTIVI
UPB1	FSN	2015	S	148	598	RIMBORSI COME DA "MOBILITY AGREEMENT"
UPB1	FSN	2015	S	118	11.690	RIMBORSI COME DA "MOBILITY AGREEMENT"
UPB1	FSN	2015	S	210	1.125.000	UNITA' TECNICA FUSIONE: attività programmatiche INTERNE e contabilità speciali
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	155	45.627	UNITA' TECNICA FUSIONE: attività programmatiche INTERNE e contabilità speciali
UPB1	FSN	2015	S	118	46	CONTRATTO DI ASSOCIAZIONE EURATOM-ENEA ED ENEA-CNR SULLA FUSIONE E RELATIVI ATTI AGGIUNTIVI

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	324	3.014	UNITA' TECNICA FUSIONE: attività programmatiche INTERNE e contabilità speciali
UPB1	FSN	2015	S	118	128	RIMBORSI DA ORGANISMI INTERNAZIONALI PER PARTECIPAZIONE A RIUNIONI E COMITATI
UPB1	FSN	2015	S	148	4.151	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN	2015	S	175	68	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN	2015	S	118	3.196	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	321	7.540	UNITA' TECNICA FUSIONE: attività programmatiche INTERNE e contabilità speciali
UPB1	FSN	2015	S	148	18.833	ICAS - CONTRATTO DI SERVIZIO PER ATTIVITA' DI MONITORING
UPB1	FSN	2015	S	182	250	ICAS - CONTRATTO DI SERVIZIO PER ATTIVITA' DI MONITORING

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	118	51.516	ICAS - CONTRATTO DI SERVIZIO PER ATTIVITA' DI MONITORING
UPB1	FSN	2015	S	321	7.412	ICAS - CONTRATTO DI SERVIZIO PER ATTIVITA' DI MONITORING
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	148	344	MICROGEN30 - Bando Industria 2015
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	153	92.338	MICROGEN30 - Bando Industria 2015
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	118	353	MICROGEN30 - Bando Industria 2015
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	321	71.468	MICROGEN30 - Bando Industria 2015
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	151	23.180	MICROGEN30 - Bando Industria 2015
UPB1	FSN-ING	2015	S	182	144	ITER/CT/11/4300000421 "TEST PROGRAMME AND QUALIFICATION TRIALS OF SHEAR KEYS IN THE INNER INTERCOIL STRUCTURE"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-ING	2015	S	148	678	ITER/CT/11/4300000421 "TEST PROGRAMME AND QUALIFICATION TRIALS OF SHEAR KEYS IN THE INNER INTERCOIL STRUCTURE"
UPB1	FSN-ING	2015	S	118	413	ITER/CT/11/4300000421 "TEST PROGRAMME AND QUALIFICATION TRIALS OF SHEAR KEYS IN THE INNER INTERCOIL STRUCTURE"
UPB1	FSN-ING	2015	S	153	2.185	ITER/CT/11/4300000421 "TEST PROGRAMME AND QUALIFICATION TRIALS OF SHEAR KEYS IN THE INNER INTERCOIL STRUCTURE"
UPB1	FSN-ING	2015	S	321	4.971	ITER/CT/11/4300000421 "TEST PROGRAMME AND QUALIFICATION TRIALS OF SHEAR KEYS IN THE INNER INTERCOIL STRUCTURE"
UPB1	FSN	2015	S	182	5.039	UE - EUROTAPES - European development of superconducting tapes: integrating novel materials and architectures into cost effective processes for power applications and managements
UPB1	FSN	2015	S	148	4.542	UE - EUROTAPES - European development of superconducting tapes: integrating novel materials and architectures into cost effective processes for power applications and managements
UPB1	FSN	2015	S	155	7.564	UE - EUROTAPES - European development of superconducting tapes: integrating novel materials and architectures into cost effective processes for power applications and managements
UPB1	FSN	2015	S	321	41.442	UE - EUROTAPES - European development of superconducting tapes: integrating novel materials and architectures into cost effective processes for power applications and managements

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	118	10.639	UE - EUROTAPES - European development of superconducting tapes: integrating novel materials and architectures into cost effective processes for power applications and managements
UPB1	FSN	2015	S	153	20.069	UE - EUROTAPES - European development of superconducting tapes: integrating novel materials and architectures into cost effective processes for power applications and managements
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	174	23.424	ACCETTAZIONE ORDINE N.4700001117 PER LA REALIZZAZIONE DI UNITA' AD ALTO FLUSSO TERMICO A PIENA SCALA NELL'AMBITO DEL OPE F4E-OPE-138 (MS-IV)
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	321	5.073	ACCETTAZIONE ORDINE N.4700001117 PER LA REALIZZAZIONE DI UNITA' AD ALTO FLUSSO TERMICO A PIENA SCALA NELL'AMBITO DEL OPE F4E-OPE-138 (MS-IV)
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	148	405	ACCETTAZIONE ORDINE N.4700001117 PER LA REALIZZAZIONE DI UNITA' AD ALTO FLUSSO TERMICO A PIENA SCALA NELL'AMBITO DEL OPE F4E-OPE-138 (MS-IV)
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	118	1.457	ACCETTAZIONE ORDINE N.4700001117 PER LA REALIZZAZIONE DI UNITA' AD ALTO FLUSSO TERMICO A PIENA SCALA NELL'AMBITO DEL OPE F4E-OPE-138 (MS-IV)
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	153	10.251	ACCETTAZIONE ORDINE N.4700001117 PER LA REALIZZAZIONE DI UNITA' AD ALTO FLUSSO TERMICO A PIENA SCALA NELL'AMBITO DEL OPE F4E-OPE-138 (MS-IV)
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	148	2.061	TASK AGREEMENT - WP12-GOT-DIAG

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	118	12.052	TASK AGREEMENT - WP12-GOT-DIAG
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	126	4.000	TASK AGREEMENT - WP12-GOT-DIAG
UPB1	FSN	2015	S	118	594	ICAS_NFRI CONTRATTO DI SERVIZIO PER LE ATTIVITA' DI MONITORING E COORDINAMENTO DEL PURCHASE ORDER (2011-C7000034) DA NFRI
UPB1	FSN	2015	S	118	1.380	TASK AGREEMENT - WP12-GOT-PQM-NET
UPB1	FSN	2015	S	321	1.618	TASK AGREEMENT - WP12-GOT-PQM-NET
UPB1	FSN	2015	S	148	520	TASK AGREEMENT - WP12-GOT-PQM-NET
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	148	291	EFDA JET ORDER JW12-OEP-ENEA-96
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	118	1.180	EFDA JET ORDER JW12-OEP-ENEA-96

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FISS	2015	S	118	23	F4E-GRT-282 (RH) "IN VESSEL FUEL SYSTEM (IVVS) PROBE DESIGN FINALISATION, INCLUDING SUPPLEMENTARY LABORATORY TESTS"
UPB1	FSN-FISS	2015	S	148	496	F4E-GRT-282 (RH) "IN VESSEL FUEL SYSTEM (IVVS) PROBE DESIGN FINALISATION, INCLUDING SUPPLEMENTARY LABORATORY TESTS"
UPB1	FSN-FISS	2015	S	182	980	F4E-GRT-282 (RH) "IN VESSEL FUEL SYSTEM (IVVS) PROBE DESIGN FINALISATION, INCLUDING SUPPLEMENTARY LABORATORY TESTS"
UPB1	FSN	2015	S	321	2.051	Specific Grant Agreement F4E-FPA-395-01 "Cu Experiment and TBM Nuclear Instrumentation"
UPB1	FSN	2015	S	182	106	Specific Grant Agreement F4E-FPA-395-01 "Cu Experiment and TBM Nuclear Instrumentation"
UPB1	FSN	2015	S	148	752	Specific Grant Agreement F4E-FPA-395-01 "Cu Experiment and TBM Nuclear Instrumentation"
UPB1	FSN	2015	S	153	130	Specific Grant Agreement F4E-FPA-395-01 "Cu Experiment and TBM Nuclear Instrumentation"
UPB1	FSN	2015	S	118	887	Specific Grant Agreement F4E-FPA-395-01 "Cu Experiment and TBM Nuclear Instrumentation"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	155	31	Specific Grant 01 per F4E-FPA-327 (PMS-DG)
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	321	1.087	Specific Grant 01 per F4E-FPA-327 (PMS-DG)
UPB1	FSN-ING	2015	S	153	14.506	SG01 F4E-FPA-372 (BRASIMONE)
UPB1	FSN-ING	2015	S	320	1.730	SG01 F4E-FPA-372 (BRASIMONE)
UPB1	FSN-ING	2015	S	321	2.248	SG01 F4E-FPA-372 (BRASIMONE)
UPB1	FSN-ING	2015	S	174	14.492	SG01 F4E-FPA-372 (BRASIMONE)
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	155	542	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	320	13.166	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	321	5.161	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	182	2.820	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	148	3.168	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	118	11.108	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	153	56.533	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	182	7.635	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	155	32.280	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	214	2.500	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	321	43.717	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	151	23.790	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	148	19.886	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	118	26.940	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	153	56.780	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	321	1.342	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	153	1.650	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	118	170	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	148	472	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	158	8.918	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	155	36.155	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	153	62.209	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	214	2.000	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	321	23.431	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	148	24.685	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	182	17.298	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	118	59.610	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	213	730	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	155	2.281	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	118	5.519	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	321	60.853	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	148	4.071	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	182	4.447	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	153	40.055	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	321	14.097	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	213	131	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	153	28.028	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	118	4.172	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	155	7.948	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	182	7.416	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	148	4.757	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	155	351.804	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	321	66.108	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	118	2.640	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	320	63.910	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	153	329.339	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	182	850	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	175	1.407	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	148	1.558	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	118	1.572	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	182	770	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	148	920	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	153	4.746	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	148	14.589	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	182	11.960	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	153	12.525	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	118	29.349	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	155	8.902	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	320	16.958	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	321	8.955	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	260	32.793	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	148	25.803	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	213	93.333	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	179	3.818	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	182	28.530	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	500	23.202	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	175	1.465	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	121	21.500	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	113	100.694	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	111	335.780	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	153	2.660	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	118	27.420	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	301	1.227	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	321	11.302	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	158	3.630	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	117	50.021	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	155	49.025	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	126	16.006	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	321	250	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-ING	2015	S	155	2.492	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	153	5.175	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	321	670	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	153	89.930	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-ING	2015	S	155	32.332	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-ING	2015	S	320	131.215	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-ING	2015	S	151	31.696	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-ING	2015	S	321	46.127	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-ING	2015	S	174	2.990	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-ING	2015	S	153	36.377	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-ING	2015	S	175	80	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	153	53.206	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	320	281.868	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	153	3.396	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	321	22.583	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	153	859	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	148	4.501	KAH SUBCONTRACTOR AGREEMENTE F4E-OPE-421
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	118	5.884	KAH SUBCONTRACTOR AGREEMENTE F4E-OPE-421
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	151	12.201	KAH SUBCONTRACTOR AGREEMENTE F4E-OPE-421

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	324		KAH SUBCONTRACTOR AGREEMENTE F4E-OPE-421
					23.687	
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	321		2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
					16.731	
UPB1	FSN-ING	2015	S	148		2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
					2.801	
UPB1	FSN-ING	2015	S	153		2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
					50	
UPB1	FSN-ING	2015	S	182		2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
					2.327	
UPB1	FSN-ING	2015	S	118		2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
					2.189	
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	321		2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
					10.030	
UPB1	FSN-ING	2015	S	153		SPECIFIC GRANT SG01 NELL'AMBITO DEL F4E-FPA-380-ACTION 1
					24.808	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-ING	2015	S	320	197.702	SPECIFIC GRANT SG01 NELL'AMBITO DEL F4E-FPA-380-ACTION 1
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	158	4.508	Organizzazione della 1st EPS Conference
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	182	28.286	Organizzazione della 1st EPS Conference
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	153	4.377	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	321	30.000	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	321	1.378	SG03 F4E-FPA-327: "System Level Design for the ITER Radial Neutron Camera system"
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	182	1.029	SG03 F4E-FPA-327: "System Level Design for the ITER Radial Neutron Camera system"
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	148	3.125	SG03 F4E-FPA-327: "System Level Design for the ITER Radial Neutron Camera system"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	153	2.615	SG03 F4E-FPA-327: "System Level Design for the ITER Radial Neutron Camera system"
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	118	6.265	SG03 F4E-FPA-327: "System Level Design for the ITER Radial Neutron Camera system"
UPB1	FSN	2015	S	182	162.759	ORGANIZZAZIONE CONFERENZA PS1 2016
UPB1	FSN	2015	S	118	6.435	RIMBORSI DA ORGANISMI INTERNAZIONALI (F4E, IO, ECC.)
UPB1	FSN	2015	S	148	6.119	RIMBORSI DA ORGANISMI INTERNAZIONALI (F4E, IO, ECC.)
UPB1	FSN	2015	S	155	7.330	FORNITURA CATODI DI PALLADIO
UPB1	FSN	2015	S	182	350	FORNITURA CATODI DI PALLADIO
UPB1	FSN	2015	S	148	1.880	FORNITURA CATODI DI PALLADIO

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	118	2.401	FORNITURA CATODI DI PALLADIO
UPB1	FSN	2015	S	153	10.699	FORNITURA CATODI DI PALLADIO
UPB1	FSN-ING	2015	S	155	1.813	F4E-FPA-372-SG02 REALIZZAZIONE DI ATTIVITA' R&D IN SUPPORTO ALLA PROGRAMMAZIONE MODULI HCLL, HCPB DEL TBM
UPB1	FSN-ING	2015	S	174	1.134	F4E-FPA-372-SG02 REALIZZAZIONE DI ATTIVITA' R&D IN SUPPORTO ALLA PROGRAMMAZIONE MODULI HCLL, HCPB DEL TBM
UPB1	FSN-ING	2015	S	151	71.316	F4E-FPA-372-SG02 REALIZZAZIONE DI ATTIVITA' R&D IN SUPPORTO ALLA PROGRAMMAZIONE MODULI HCLL, HCPB DEL TBM
UPB1	FSN-ING	2015	S	321	5.576	F4E-FPA-372-SG02 REALIZZAZIONE DI ATTIVITA' R&D IN SUPPORTO ALLA PROGRAMMAZIONE MODULI HCLL, HCPB DEL TBM
UPB1	FSN-ING	2015	S	320	131.505	F4E-FPA-372-SG02 REALIZZAZIONE DI ATTIVITA' R&D IN SUPPORTO ALLA PROGRAMMAZIONE MODULI HCLL, HCPB DEL TBM
UPB1	FSN-ING	2015	S	153	2.200	F4E-FPA-372-SG02 REALIZZAZIONE DI ATTIVITA' R&D IN SUPPORTO ALLA PROGRAMMAZIONE MODULI HCLL, HCPB DEL TBM

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	118	265.305	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	148	36.813	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	321	170.280	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	155	6.076	F4E-FPA-327-SG02 SVILUPPO DIAGNOSTICHE E DISEGNI CAMERA NEUTRONICA
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	148	398	F4E-FPA-327-SG02 SVILUPPO DIAGNOSTICHE E DISEGNI CAMERA NEUTRONICA
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	153	59.373	F4E-FPA-327-SG02 SVILUPPO DIAGNOSTICHE E DISEGNI CAMERA NEUTRONICA
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	118	943	F4E-FPA-327-SG02 SVILUPPO DIAGNOSTICHE E DISEGNI CAMERA NEUTRONICA
UPB1	FSN	2015	S	118	8.560	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	213	3.205	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	148	14.565	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	1.194	Specific Grant Agreement F4E-FPA-395-01 "Cu Experiment and TBM Nuclear Instrumentation"
UPB1	FSN	2015	S	148	336	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	321	245.080	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	118	480	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	IRP	2015	S	321	3.523	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	IRP	2015	S	118	3.465	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	IRP	2015	S	148	2.356	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	IRP	2015	S	182	1.600	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	321	1.754	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN	2015	S	321	84.336	SERVICE AGREEMENT C07196 DA TEXAS TECH UNIVERSITY PER ATTIVITA' NEL CAMPO DELLE LENR (LOW ENERGY NUCLEAR REACTOR)
UPB1	FSN	2015	S	153	12.672	SERVICE AGREEMENT C07196 DA TEXAS TECH UNIVERSITY PER ATTIVITA' NEL CAMPO DELLE LENR (LOW ENERGY NUCLEAR REACTOR)
UPB1	FSN	2015	S	155	11.262	SERVICE AGREEMENT C07196 DA TEXAS TECH UNIVERSITY PER ATTIVITA' NEL CAMPO DELLE LENR (LOW ENERGY NUCLEAR REACTOR)
UPB1	FSN	2015	S	118	21.266	SERVICE AGREEMENT C07196 DA TEXAS TECH UNIVERSITY PER ATTIVITA' NEL CAMPO DELLE LENR (LOW ENERGY NUCLEAR REACTOR)
UPB1	FSN	2015	S	148	13.503	SERVICE AGREEMENT C07196 DA TEXAS TECH UNIVERSITY PER ATTIVITA' NEL CAMPO DELLE LENR (LOW ENERGY NUCLEAR REACTOR)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	320	23.675	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	2.475	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB1	FSN-ING	2015	S	148	385	Specific Contract n.03 F4E-OMF-331-02-01-03
UPB1	FSN-ING	2015	S	118	492	Specific Contract n.03 F4E-OMF-331-02-01-03
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	182	13.259	Giornata formativa nell'ambito del programma Science for peace and security-NATO
UPB1	FSN-ING	2015	S	153	36.000	SESAME "thermal hydraulics Simulation and Experiments for the Safety Assessment of MEtal cooled reactors"
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	117	5.022	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	111	95.016	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	18.570	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	113	26.110	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	500	6.566	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	260	8.503	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB1	FSN-ING	2015	S	213	491	MYRTE - "MYRRHA Research and Transmutation Endeavour"
UPB1	FSN-ING	2015	S	149	1.041.480	INEST: fornitura impianto prototipale "lead-bismuth"
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	148	400	Modern2020 - Development and Demonstration of monitoring strategies and technologies for geological disposal
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	118	893	Modern2020 - Development and Demonstration of monitoring strategies and technologies for geological disposal

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-ING	2015	S	321	324	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-ING	2015	S	213	23.333	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-ING	2015	S	173	1.261	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-ING	2015	S	118	8.839	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-ING	2015	S	153	3.072	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-ING	2015	S	175	147	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-ING	2015	S	148	13.042	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-ING	2015	S	126	4.050	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	321	4.211	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	5.334	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	11.438	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	179	3.931	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	213	46.667	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	148	4.313	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	500	2.189	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	260	2.834	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	182	1.250	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	113	8.703	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	111	31.672	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	155	1.902	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	117	1.674	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	158	25	Progetto BONAS (BOmb factory detection by Networks of Advanced Sensors)
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	151	6.039	Progetto BONAS (BOmb factory detection by Networks of Advanced Sensors)
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	1.332	Progetto BONAS (BOmb factory detection by Networks of Advanced Sensors)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	77	Progetto BONAS (BOmb factory detection by Networks of Advanced Sensors)
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	148	6.112	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	500	7.552	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	260	10.374	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	182	4.367	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	111	109.295	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	126	1.000	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	117	12.757	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	213	150	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	24.715	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	7.426	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	321	438	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	320	816.383	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	155	369	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	326	1.960	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	158	367	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	113	31.856	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB1	FSN-ING	2015	S	118	2.505	Sviluppo di un software per la simulazione e la generazione automatica di codice all'interno del progetto EFDA Integrated Modelling Task Force
UPB1	FSN-ING	2015	S	153	24	Sviluppo di un software per la simulazione e la generazione automatica di codice all'interno del progetto EFDA Integrated Modelling Task Force
UPB1	FSN-ING	2015	S	148	1.584	Progetto finalizzato ad attività di ricerca e sviluppo in supporto al licensing del reattore MYRRHA, impianto pilota Europeo per i sistemi nucleari veloci refrigerati a piombo (LFR)
UPB1	FSN-ING	2015	S	118	364	Progetto finalizzato ad attività di ricerca e sviluppo in supporto al licensing del reattore MYRRHA, impianto pilota Europeo per i sistemi nucleari veloci refrigerati a piombo (LFR)
UPB1	FSN-ING	2015	S	153	16.128	Progetto finalizzato ad attività di ricerca e sviluppo in supporto al licensing del reattore MYRRHA, impianto pilota Europeo per i sistemi nucleari veloci refrigerati a piombo (LFR)
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	182	70	Partecipazione al Progetto "Metrology for Radioactive Waste Management" - MetroRWM
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	148	483	Partecipazione al Progetto "Metrology for Radioactive Waste Management" - MetroRWM

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	118	942	Partecipazione al Progetto "Metrology for Radioactive Waste Management" - MetroRWM
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	151	1.653	Partecipazione al Progetto "Metrology for Radioactive Waste Management" - MetroRWM
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	1	Monitoraggio di pennacchi vulcanici con metodi standard e tecnologia innovative - strumenti spettroscopici e sistemi lidar stand-off-
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	6.043	IT@CHA - Tecnologie italiane per applicazioni avanzate nei beni culturali
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	321	2.245	IT@CHA - Tecnologie italiane per applicazioni avanzate nei beni culturali
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	89	FORLAB - Forensic Laboratory for in-situ evidence analysis in a post blast
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	151	5.828	FORLAB - Forensic Laboratory for in-situ evidence analysis in a post blast

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	148	226	FORLAB - Forensic Laboratory for in-situ evidence analysis in a post blast
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	4.804	FORLAB - Forensic Laboratory for in-situ evidence analysis in a post blast
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	182	695	SAL@CQO- Sviluppo di un Apparato Laser per misure di spettroscopia molecolare per la Conservazione ed il controllo di valori afferenti le Qualità Organolettiche dei prodotti alimentari con tecniche non invasive contro adulterazioni naturali e/o fraudolente - Codice Domanda MI01_00182
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	148	180	SAL@CQO- Sviluppo di un Apparato Laser per misure di spettroscopia molecolare per la Conservazione ed il controllo di valori afferenti le Qualità Organolettiche dei prodotti alimentari con tecniche non invasive contro adulterazioni naturali e/o fraudolente - Codice Domanda MI01_00182
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	10.275	SAL@CQO- Sviluppo di un Apparato Laser per misure di spettroscopia molecolare per la Conservazione ed il controllo di valori afferenti le Qualità Organolettiche dei prodotti alimentari con tecniche non invasive contro adulterazioni naturali e/o fraudolente - Codice Domanda MI01_00182

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	642	SAL@CQO- Sviluppo di un Apparato Laser per misure di spettroscopia molecolare per la Conservazione ed il controllo di valori afferenti le Qualità Organolettiche dei prodotti alimentari con tecniche non invasive contro adulterazioni naturali e/o fraudolente - Codice Domanda MI01_00182
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	321	63	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	2.074	progetto europeo "BRIDGE -Bridging the gap between gas emission and geophysical observation at active volcanoes"
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	148	1.200	progetto europeo "BRIDGE -Bridging the gap between gas emission and geophysical observation at active volcanoes"
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	182	692	progetto europeo "BRIDGE -Bridging the gap between gas emission and geophysical observation at active volcanoes"
UPB1	FSN-ING	2015	S	148	845	MAXSIMA - Metodologia analisi ed esperimenti in supporto alle verifiche di sicurezza del Reattore MYRRHA
UPB1	FSN-ING	2015	S	182	1.423	MAXSIMA - Metodologia analisi ed esperimenti in supporto alle verifiche di sicurezza del Reattore MYRRHA

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-ING	2015	S	153	15.854	MAXSIMA - Metodologia analisi ed esperimenti in supporto alle verifiche di sicurezza del Reattore MYRRHA
UPB1	FSN-ING	2015	S	118	1.555	MAXSIMA - Metodologia analisi ed esperimenti in supporto alle verifiche di sicurezza del Reattore MYRRHA
UPB1	FSN-ING	2015	S	320	198.250	MAXSIMA - Metodologia analisi ed esperimenti in supporto alle verifiche di sicurezza del Reattore MYRRHA
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	153	24.856	"New materials for direct nanopatterning and nanofabrication by EUV and soft X-rays exposures"
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	118	621	"New materials for direct nanopatterning and nanofabrication by EUV and soft X-rays exposures"
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	151	9.910	"New materials for direct nanopatterning and nanofabrication by EUV and soft X-rays exposures"
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	148	414	"New materials for direct nanopatterning and nanofabrication by EUV and soft X-rays exposures"
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	182	450	"New materials for direct nanopatterning and nanofabrication by EUV and soft X-rays exposures"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118		FlexProd - Sistemi di Produzione Flessibili ed eco-efficienti per veicoli su gomma
					129	
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	148		TECNICHE DI INDAGINE NON INVASIVA A FREQUENZE DEL TERAHERTZ PER LA CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI
					176	
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	182		TECNICHE DI INDAGINE NON INVASIVA A FREQUENZE DEL TERAHERTZ PER LA CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI
					2.133	
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	151		TECNICHE DI INDAGINE NON INVASIVA A FREQUENZE DEL TERAHERTZ PER LA CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI
					10.000	
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	321		TECNICHE DI INDAGINE NON INVASIVA A FREQUENZE DEL TERAHERTZ PER LA CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI
					4.136	
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	153		TECNICHE DI INDAGINE NON INVASIVA A FREQUENZE DEL TERAHERTZ PER LA CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI
					17.448	
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	118		TECNICHE DI INDAGINE NON INVASIVA A FREQUENZE DEL TERAHERTZ PER LA CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI
					2.134	
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	182		RAMBO - Rapid Air-particle Monitoring against BiOlogical threats
					480	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	148	597	RAMBO - Rapid Air-particle Monitoring against BiOlogical threats
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	155	976	RAMBO - Rapid Air-particle Monitoring against BiOlogical threats
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	213	11.802	RAMBO - Rapid Air-particle Monitoring against BiOlogical threats
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	1.971	RAMBO - Rapid Air-particle Monitoring against BiOlogical threats
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	10.050	RAMBO - Rapid Air-particle Monitoring against BiOlogical threats
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	321	3.789	RAMBO - Rapid Air-particle Monitoring against BiOlogical threats
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	321	33.623	FORNITUTA DI SISTEMA LIDAR PER MISURE IN PLUME VULCANICI
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	111	4.041	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	113	815	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	182	8.390	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	321	31.061	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	117	540	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	155	4.629	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	173	1.484	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	65.249	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	5.861	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	148	785	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	260	38	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-FISS	2015	S	153	20.995	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-FISS	2015	S	118	139	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	5.826	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	153	1.006	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	1.440	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB1	FSN-FUSTEC	2015	S	118	40	"HY-TRACTOR": TRATTORE AGRICOLO A FUEL CELL ALIMENTATO AD IDROGENO

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	321	2.890	att.tà di consulenza sperimentale finalizzate alla caratterizzazione di un sistema prototipale di pesatura dinamica basato su tecnologia FGB ed allo sviluppo di un sistema di interrogazione per sensori FGB
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	182	250	att.tà di consulenza sperimentale finalizzate alla caratterizzazione di un sistema prototipale di pesatura dinamica basato su tecnologia FGB ed allo sviluppo di un sistema di interrogazione per sensori FGB
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	4.142	att.tà di consulenza sperimentale finalizzate alla caratterizzazione di un sistema prototipale di pesatura dinamica basato su tecnologia FGB ed allo sviluppo di un sistema di interrogazione per sensori FGB
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	8.327	att.tà di consulenza sperimentale finalizzate alla caratterizzazione di un sistema prototipale di pesatura dinamica basato su tecnologia FGB ed allo sviluppo di un sistema di interrogazione per sensori FGB
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	148	120	att.tà di consulenza sperimentale finalizzate alla caratterizzazione di un sistema prototipale di pesatura dinamica basato su tecnologia FGB ed allo sviluppo di un sistema di interrogazione per sensori FGB
UPB1	FSN-ING	2015	S	148	4.440	MATerials' Innovations for a Safe and Sustainable nuclear in Europe
UPB1	FSN-ING	2015	S	213	78	MATerials' Innovations for a Safe and Sustainable nuclear in Europe
UPB1	FSN-ING	2015	S	182	997	MATerials' Innovations for a Safe and Sustainable nuclear in Europe

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-ING	2015	S	118	9.726	MATerials' Innovations for a Safe and Sustainable nuclear in Europe
UPB1	FSN-ING	2015	S	153	7.510	MATerials' Innovations for a Safe and Sustainable nuclear in Europe
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	8	PROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE, CARATTERIZZAZIONE E FORNITURA DI UN SISTEMA DI SENSORI STRUTTURALI BASATI SU TECNOLOGIA FBG PER IL MONITORAGGIO STRUTTURALE DI CONCI PER LA GALLERIA "PAVONCELLI BIS" DELL'ACQUEDOTTO SELE-CALORE
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	153	12.465	realizzazione di un rivelatore per radiazione elettromagnetica di tipo FROG
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	118	1.957	realizzazione di un rivelatore per radiazione elettromagnetica di tipo FROG
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	148	1.102	realizzazione di un rivelatore per radiazione elettromagnetica di tipo FROG
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	182	402	realizzazione di un rivelatore per radiazione elettromagnetica di tipo FROG

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-ING	2015	S	148	270	MARISA - MyrrhA Research Infrastructure Support Action
UPB1	FSN-ING	2015	S	118	203	MARISA - MyrrhA Research Infrastructure Support Action
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	155	350	assistenza e supporto tecnico inerente l'analisi dei dati raccolti da sistemi di rilevazione ottico-spettrali "DOAS" e "LIDAR".
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	8.633	assistenza e supporto tecnico inerente l'analisi dei dati raccolti da sistemi di rilevazione ottico-spettrali "DOAS" e "LIDAR".
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	39.283	assistenza e supporto tecnico inerente l'analisi dei dati raccolti da sistemi di rilevazione ottico-spettrali "DOAS" e "LIDAR".
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	213	2.080	assistenza e supporto tecnico inerente l'analisi dei dati raccolti da sistemi di rilevazione ottico-spettrali "DOAS" e "LIDAR".
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	148	657	assistenza e supporto tecnico inerente l'analisi dei dati raccolti da sistemi di rilevazione ottico-spettrali "DOAS" e "LIDAR".
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	321	4.496	PROGETTI DI GRANDE RILEVANZA DEL MAE: "SCIENZE DEL MARE E DELLA TERRA - INCLUSE APPLICAZIONI SPAZIALI LEGATE ALLE SCIENZE DELLA TERRA"-COSIMO -

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	182	7.427	PROGETTI DI GRANDE RILEVANZA DEL MAE: "SCIENZE DEL MARE E DELLA TERRA - INCLUDE APPLICAZIONI SPAZIALI LEGATE ALLE SCIENZE DELLA TERRA"-COSIMO -
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	5.074	PROGETTI DI GRANDE RILEVANZA DEL MAE: "SCIENZE DEL MARE E DELLA TERRA - INCLUDE APPLICAZIONI SPAZIALI LEGATE ALLE SCIENZE DELLA TERRA"-COSIMO -
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	1.508	PROGETTI DI GRANDE RILEVANZA DEL MAE: "SCIENZE DEL MARE E DELLA TERRA - INCLUDE APPLICAZIONI SPAZIALI LEGATE ALLE SCIENZE DELLA TERRA"-COSIMO -
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	148	1.339	PROGETTI DI GRANDE RILEVANZA DEL MAE: "SCIENZE DEL MARE E DELLA TERRA - INCLUDE APPLICAZIONI SPAZIALI LEGATE ALLE SCIENZE DELLA TERRA"-COSIMO -
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	155	530	PROGETTO DI RICERCA "GREAM - Genotossicità delle radiazioni elettromagnetiche nelle applicazioni militari"
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	153	11.346	PROGETTO DI RICERCA "GREAM - Genotossicità delle radiazioni elettromagnetiche nelle applicazioni militari"
UPB1	FSN-FUSPHY	2015	S	118	138	PROGETTO DI RICERCA "GREAM - Genotossicità delle radiazioni elettromagnetiche nelle applicazioni militari"
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	118	223	programma ricerca finalizzata RF-2009-1504427 - Ministero della Salute - coordinatore INAIL

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	12.510	programma ricerca finalizzata RF-2009-1504427 - Ministero della Salute - coordinatore INAIL
UPB1	FSN-ING	2015	S	148	5.576	Fornitura di servizi di ricerca per la concettualizzazione di un impianto prototipico a metallo liquido pesante per studi di termoidraulica sperimentale in supporto ai sistemi LFR/ADS
UPB1	FSN-ING	2015	S	118	1.692	Fornitura di servizi di ricerca per la concettualizzazione di un impianto prototipico a metallo liquido pesante per studi di termoidraulica sperimentale in supporto ai sistemi LFR/ADS
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	153	7.997	Partecipazione al progetto RoME "Ross sea Mesoscale Experiment" nell'ambito del PNRA "Programma Nazionale di Ricerche in Antartide"
UPB1	IRP	2015	S	118	4.465	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	IRP	2015	S	213	23.333	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	IRP	2015	S	260	2.353	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	IRP	2015	S	148	148	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	IRP	2015	S	500	1.588	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	IRP	2015	S	117	4.705	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	IRP	2015	S	113	7.225	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	IRP	2015	S	111	22.976	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	IRP	2015	S	321	21.587	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	155	6.710	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	126	223	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	148	3.063	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	182	958	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	157	285	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	321	17.125	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	153	3.950	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	118	10.678	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB1	IRP	2015	S	179	1.000	ATTIVITA' TARIFFATE
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	118	120	Progetto "BIOLOGICALLY WEIGHTED QUANTITIES IN RADIOTHERAPY" (BIOQUART) nell'ambito dell'European Metrology Research Programme (EMRP)
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	148	185	Progetto "BIOLOGICALLY WEIGHTED QUANTITIES IN RADIOTHERAPY" (BIOQUART) nell'ambito dell'European Metrology Research Programme (EMRP)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	IRP	2015	S	148	182	CONTRATTO DI SERVIZIO CON LAINSA (LOGISTICA Y ACONDICIONAMENTOS INDUSTRIALES, SAU) PER MISURE INERENTI IL DECOMMISSIONING DEL REATTORE NUCLEARE RTS-1 GALILEO GALILEI.
UPB1	IRP	2015	S	118	553	CONTRATTO DI SERVIZIO CON LAINSA (LOGISTICA Y ACONDICIONAMENTOS INDUSTRIALES, SAU) PER MISURE INERENTI IL DECOMMISSIONING DEL REATTORE NUCLEARE RTS-1 GALILEO GALILEI.
UPB1	IRP	2015	S	153	820	CONTRATTO DI SERVIZIO CON LAINSA (LOGISTICA Y ACONDICIONAMENTOS INDUSTRIALES, SAU) PER MISURE INERENTI IL DECOMMISSIONING DEL REATTORE NUCLEARE RTS-1 GALILEO GALILEI.
UPB1	IRP	2015	S	321	340	CONTRATTO DI SERVIZIO CON LAINSA (LOGISTICA Y ACONDICIONAMENTOS INDUSTRIALES, SAU) PER MISURE INERENTI IL DECOMMISSIONING DEL REATTORE NUCLEARE RTS-1 GALILEO GALILEI.
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	182	350	METRONORM - "Metrology for processing materials with high natural radioactivity"
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	148	595	METRONORM - "Metrology for processing materials with high natural radioactivity"
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	118	3.128	METRONORM - "Metrology for processing materials with high natural radioactivity"
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	153	5.807	METRONORM - "Metrology for processing materials with high natural radioactivity"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	118	3.537	ACCREDIA: Accreditamento Laboratori di taratura radiazioni ionizzanti
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	148	540	ACCREDIA: Accreditamento Laboratori di taratura radiazioni ionizzanti
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	148	1.056	Progetto "Metrology for radiological early warning networks in europe" METROERM
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	118	1.305	Progetto "Metrology for radiological early warning networks in europe" METROERM
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	182	1.800	Progetto "Metrology for radiological early warning networks in europe" METROERM
UPB1	FSN-INMRI	2015	S	118	2.232	Metrology for Decomissioning nuclear facilities (MetroDecom)
UPB1	IRP	2015	S	118	12	PARTECIPAZIONE ENEA AL SERVICE CONTRACT ENER/2014/NUCL/SI2.680087 "ESTABLISHMENT OF TECHNICAL RECOMMENDATIONS FOR MONITORING INDIVIDUALS FOR OCCUPATIONAL INTAKES OF RADIONUCLIDES" STIPULATO TRA COMMISSIONE EUROPEA E EURADOS.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	IRP	2015	S	153	18.650	STIPULA DEL CONTRATTO TRA NUCLECO S.p.A. ED ENEA PER L'EFFETTUAZIONE DI MISURE DI RADIOATTIVITA' IN CAMPIONI DI VARIA NATURA DA ESPLETARSI NEL TRIENNIO 2015-2017.
UPB1	IRP	2015	S	155	5.633	STIPULA DEL CONTRATTO TRA NUCLECO S.p.A. ED ENEA PER L'EFFETTUAZIONE DI MISURE DI RADIOATTIVITA' IN CAMPIONI DI VARIA NATURA DA ESPLETARSI NEL TRIENNIO 2015-2017.
UPB1	FSN-FISS	2015	S	118	500	ESERCIZIO E SICUREZZA TRIGA e TAPIRO
UPB1	FSN-FISS	2015	S	151	2.318	ESERCIZIO E SICUREZZA TRIGA e TAPIRO
UPB1	FSN-FISS	2015	S	153	1.027	ESERCIZIO E SICUREZZA TRIGA e TAPIRO
UPB1	FSN-FISS	2015	S	155	240.760	ESERCIZIO E SICUREZZA TRIGA e TAPIRO
UPB1	FSN-FISS	2015	S	321	138	ESERCIZIO E SICUREZZA TRIGA e TAPIRO
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	649	CP-ESFR - Collaborative Project for an European Sodium Fast Reactor VII FP

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	118	6.646	THERMAL-HYDRAULICS OF INNOVATIVE NUCLEAR SYSTEMS - THINS
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	151	6.181	THERMAL-HYDRAULICS OF INNOVATIVE NUCLEAR SYSTEMS - THINS
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	148	1.952	THERMAL-HYDRAULICS OF INNOVATIVE NUCLEAR SYSTEMS - THINS
UPB1	FSN	2015	S	155	464	Esecuzione di irraggiamenti gamma finalizzati allo studio e caratterizzazione di componenti e sistemi operanti in ambiente ostile da eseguirsi presso l'impianto di irraggiamento CALLIOPE del Centro Casaccia per conto di committenti vari
UPB1	FSN	2015	S	153	4.237	Esecuzione di irraggiamenti gamma finalizzati allo studio e caratterizzazione di componenti e sistemi operanti in ambiente ostile da eseguirsi presso l'impianto di irraggiamento CALLIOPE del Centro Casaccia per conto di committenti vari
UPB1	FSN	2015	S	118	775	Esecuzione di irraggiamenti gamma finalizzati allo studio e caratterizzazione di componenti e sistemi operanti in ambiente ostile da eseguirsi presso l'impianto di irraggiamento CALLIOPE del Centro Casaccia per conto di committenti vari
UPB1	FSN-ING	2015	S	151	4.336	Progetto MATTER "MATERials TESting and Rules
UPB1	FSN-ING	2015	S	118	595	Progetto MATTER "MATERials TESting and Rules

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN-ING	2015	S	182	520	Progetto MATTER "MATERials TESting and Rules
UPB1	FSN-ING	2015	S	175	76	Progetto MATTER "MATERials TESting and Rules
UPB1	FSN-ING	2015	S	169	39.826	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	321	104	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	155	290	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB1	FSN-TECFIS	2015	S	173	53	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB1	IRP	2015	S	173	7.480	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB1	IRP	2015	S	155	26.663	ATTIVITA' DI SICUREZZA

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	IRP	2015	S	126	2.022	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	151	2.379	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	321	10.900	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	153	2.454	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB1	FSN-SICNUC	2015	S	155	6.354	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB1	FSN	2015	S	153	2.332	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB1	FSN	2015	S	155	48.862	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB1	FSN	2015	S	321	3.880	ATTIVITA' DI SICUREZZA

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB1	FSN	2015	S	302		ATTIVITA' DI SICUREZZA
					35.990	
UPB1	FSN	2015	S	173		ATTIVITA' DI SICUREZZA
					17.479	
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118		Progetto CockpitCI "Cybersecurity on SCALA: risk prediction, analysis and reaction tools for Ctital Infracstructure" hanno per oggetto la il miglioramento dello stimatore di rischio online sviluppato nel Progetto CE "MICIE" e dall'altra parte di fornire alle RTUs qualche tipo di intelligenza per identificare e reagire autonomamente a situazioni anomale indotte dagli attacchi informatici;
					3.805	
UPB2	DTE-SEN	2015	S	153		Progetto CockpitCI "Cybersecurity on SCALA: risk prediction, analysis and reaction tools for Ctital Infracstructure" hanno per oggetto la il miglioramento dello stimatore di rischio online sviluppato nel Progetto CE "MICIE" e dall'altra parte di fornire alle RTUs qualche tipo di intelligenza per identificare e reagire autonomamente a situazioni anomale indotte dagli attacchi informatici;
					732	
UPB2	DTE-SEN	2015	S	126		Progetto CockpitCI "Cybersecurity on SCALA: risk prediction, analysis and reaction tools for Ctital Infracstructure" hanno per oggetto la il miglioramento dello stimatore di rischio online sviluppato nel Progetto CE "MICIE" e dall'altra parte di fornire alle RTUs qualche tipo di intelligenza per identificare e reagire autonomamente a situazioni anomale indotte dagli attacchi informatici;
					1.800	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	S	182	1.300	Progetto CockpitCI "Cybersecurity on SCALA: risk prediction, analysis and reaction tools for Crtical Infracstructure" hanno per oggetto la il miglioramento dello stimatore di rischio online sviluppato nel Progetto CE "MICIE" e dall'altra parte di fornire alle RTUs qualche tipo di intelligenza per identificare e reagire autonomamente a situazioni anomale indotte dagli attacchi informatici;
UPB2	DTE-SEN	2015	S	148	2.423	Progetto CockpitCI "Cybersecurity on SCALA: risk prediction, analysis and reaction tools for Crtical Infracstructure" hanno per oggetto la il miglioramento dello stimatore di rischio online sviluppato nel Progetto CE "MICIE" e dall'altra parte di fornire alle RTUs qualche tipo di intelligenza per identificare e reagire autonomamente a situazioni anomale indotte dagli attacchi informatici;
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	1.783	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	850	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	551	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	23.400	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	S	148	3.948	CIPRNet "Critical Infrastructure Preparedness and Resilience Research Network" – FP7-SEC-2012-1. Network of Excellence- Grant Agreement n° 312450. Progetto di ricerca finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del 7° Programma Quadro denominato
UPB2	DTE-SEN	2015	S	182	1.821	CIPRNet "Critical Infrastructure Preparedness and Resilience Research Network" – FP7-SEC-2012-1. Network of Excellence- Grant Agreement n° 312450. Progetto di ricerca finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del 7° Programma Quadro denominato
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	5.731	CIPRNet "Critical Infrastructure Preparedness and Resilience Research Network" – FP7-SEC-2012-1. Network of Excellence- Grant Agreement n° 312450. Progetto di ricerca finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del 7° Programma Quadro denominato
UPB2	DTE-SEN	2015	S	153	1.076	CIPRNet "Critical Infrastructure Preparedness and Resilience Research Network" – FP7-SEC-2012-1. Network of Excellence- Grant Agreement n° 312450. Progetto di ricerca finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del 7° Programma Quadro denominato
UPB2	DTE-SEN	2015	S	321	3.693	CIPRNet "Critical Infrastructure Preparedness and Resilience Research Network" – FP7-SEC-2012-1. Network of Excellence- Grant Agreement n° 312450. Progetto di ricerca finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del 7° Programma Quadro denominato
UPB2	DTE-SEN	2015	S	148	247	SINERGREEN - Partecipazione dell'ENEA al Progetto di ricerca SINERGREEN finanziato dai fondi del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività (PON R&C) 2007-2013" Asse II: Sostegno all'Innovazione – Obiettivo Operativo - Azioni integrate per lo sviluppo sostenibile

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	S	324	350	SINERGREEN - Partecipazione dell'ENEA al Progetto di ricerca SINERGREEN finanziato dai fondi del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività (PON R&C) 2007-2013" Asse II: Sostegno all'Innovazione – Obiettivo Operativo - Azioni integrate per lo sviluppo sostenibile
UPB2	DTE-SEN	2015	S	321	50.508	SINERGREEN - Partecipazione dell'ENEA al Progetto di ricerca SINERGREEN finanziato dai fondi del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività (PON R&C) 2007-2013" Asse II: Sostegno all'Innovazione – Obiettivo Operativo - Azioni integrate per lo sviluppo sostenibile
UPB2	DTE-SEN	2015	S	265	569	SINERGREEN - Partecipazione dell'ENEA al Progetto di ricerca SINERGREEN finanziato dai fondi del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività (PON R&C) 2007-2013" Asse II: Sostegno all'Innovazione – Obiettivo Operativo - Azioni integrate per lo sviluppo sostenibile
UPB2	DTE-SEN	2015	S	153	860	SINERGREEN - Partecipazione dell'ENEA al Progetto di ricerca SINERGREEN finanziato dai fondi del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività (PON R&C) 2007-2013" Asse II: Sostegno all'Innovazione – Obiettivo Operativo - Azioni integrate per lo sviluppo sostenibile
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	319	SINERGREEN - Partecipazione dell'ENEA al Progetto di ricerca SINERGREEN finanziato dai fondi del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività (PON R&C) 2007-2013" Asse II: Sostegno all'Innovazione – Obiettivo Operativo - Azioni integrate per lo sviluppo sostenibile
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	15	"Nuovo servizio di distribuzione evoluto dedicato al comparto agroalimentare:il magazzino viaggiante di merci deperibili".

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	S	321	3.462	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	4.419	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB2	DTE-SEN	2015	S	153	1.603	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB2	DTE-SEN	2015	S	111	31.672	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB2	DTE-SEN	2015	S	117	1.674	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB2	DTE-SEN	2015	S	260	2.834	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB2	DTE-SEN	2015	S	500	2.189	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB2	DTE-SEN	2015	S	148	4.010	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	S	113	8.703	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB2	DTE-SEN	2015	S	182	1.820	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	80	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	195	SUBCONTRATTO PROG. SMART 2014/1079 DELOITTE
UPB2	DTE-SEN	2015	S	148	889	SUBCONTRATTO PROG. SMART 2014/1079 DELOITTE
UPB2	DTE	2015	S	166	250	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	118	11.369	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	153	3.676	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	S	148	7.174	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	121	25.000	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	500	1.588	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	260	2.353	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	111	22.976	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	117	4.705	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	113	7.225	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	330	854	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	S	151	1.719	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	320	91.998	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	321	10.158	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	155	55.877	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	1.590	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	87.730	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	363	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	1.229	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	175	18	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	34.454	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	8.662	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	158	283	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-STT	2015	S	155	12	METISOL Produzione di miscele METano-Idrogeno con cicli termochimici alimentati da energia SOLare e sistemi di stoccaggio a bordo veicolo
UPB2	DTE-STT	2015	S	155	3.323	MATS - Multipurpose Application of Thermodynamic Solar” AMMESSO AL FINANZIAMENTO NELL’AMBITO DEL 7° PROGRAMMA QUADRO
UPB2	DTE-STT	2015	S	151	2.547	OPTS - Optimization of a Thermal Energy Storage System with Integrated Steam Generator
UPB2	DTE-STT	2015	S	182	6.240	Progetto CoMETHy - Compact Multifuel-Energy to Hydrogen Converter

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-STT	2015	S	148	7.039	Progetto CoMETHy - Compact Multifuel-Energy to Hydrogen Converter
UPB2	DTE-STT	2015	S	153	32.619	Progetto CoMETHy - Compact Multifuel-Energy to Hydrogen Converter
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	3.344	Progetto CoMETHy - Compact Multifuel-Energy to Hydrogen Converter
UPB2	DTE-STT	2015	S	155	14.415	Progetto CoMETHy - Compact Multifuel-Energy to Hydrogen Converter
UPB2	DTE	2015	S	155	9.479	GREENLION- Advanced manufacturing processes for Low Cost Greener Li-Ion batteries
UPB2	DTE	2015	S	118	2.339	GREENLION- Advanced manufacturing processes for Low Cost Greener Li-Ion batteries
UPB2	DTE	2015	S	148	507	GREENLION- Advanced manufacturing processes for Low Cost Greener Li-Ion batteries

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	S	148	157	MATS - Multipurpose Application of Thermodynamic Solar" AMMESSO AL FINANZIAMENTO NELL'AMBITO DEL 7° PROGRAMMA QUADRO
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	5	MATS - Multipurpose Application of Thermodynamic Solar" AMMESSO AL FINANZIAMENTO NELL'AMBITO DEL 7° PROGRAMMA QUADRO
UPB2	DTE	2015	S	155	9.481	H2FC - Integrating European Infrastructure to support science and development of Hydrogen- and Fuel Cell Technologies towards European Strategy for Sustainable, Competitive and Secure Energy
UPB2	DTE	2015	S	182	2.819	H2FC - Integrating European Infrastructure to support science and development of Hydrogen- and Fuel Cell Technologies towards European Strategy for Sustainable, Competitive and Secure Energy
UPB2	DTE	2015	S	148	3.242	H2FC - Integrating European Infrastructure to support science and development of Hydrogen- and Fuel Cell Technologies towards European Strategy for Sustainable, Competitive and Secure Energy
UPB2	DTE	2015	S	153	16.849	H2FC - Integrating European Infrastructure to support science and development of Hydrogen- and Fuel Cell Technologies towards European Strategy for Sustainable, Competitive and Secure Energy
UPB2	DTE	2015	S	118	6.201	H2FC - Integrating European Infrastructure to support science and development of Hydrogen- and Fuel Cell Technologies towards European Strategy for Sustainable, Competitive and Secure Energy
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	1.355	SIFEG - Progetto Partecipazione ENEA quale consorzio del Consorzio TRAIN

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	552	SIFEG - Progetto Partecipazione ENEA quale consorziato del Consorzio TRAIN
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	1.722	EU-SOLARIS: Progetto Comunitario "The Eiropean solar research infrastructure for concentrated solar power"
UPB2	DTE-STT	2015	S	153	1.346	EU-SOLARIS: Progetto Comunitario "The Eiropean solar research infrastructure for concentrated solar power"
UPB2	DTE-STT	2015	S	321	2.477	EU-SOLARIS: Progetto Comunitario "The Eiropean solar research infrastructure for concentrated solar power"
UPB2	DTE-STT	2015	S	182	7.904	EU-SOLARIS: Progetto Comunitario "The Eiropean solar research infrastructure for concentrated solar power"
UPB2	DTE-STT	2015	S	153	2.315	OMSoP- PROGETTO COMUNITARIO "Optimised Microturbine Solar Power System"
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	734	OMSoP- PROGETTO COMUNITARIO "Optimised Microturbine Solar Power System"
UPB2	DTE-STT	2015	S	321	12.431	OMSoP- PROGETTO COMUNITARIO "Optimised Microturbine Solar Power System"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-STT	2015	S	155	559	OMSoP- PROGETTO COMUNITARIO "Optimised Microturbine Solar Power System"
UPB2	DTE-STT	2015	S	182	1.997	OMSoP- PROGETTO COMUNITARIO "Optimised Microturbine Solar Power System"
UPB2	DTE-STT	2015	S	175	524	OMSoP- PROGETTO COMUNITARIO "Optimised Microturbine Solar Power System"
UPB2	DTE-STT	2015	S	148	2.014	OMSoP- PROGETTO COMUNITARIO "Optimised Microturbine Solar Power System"
UPB2	DTE-STT	2015	S	213	23.333	OMSoP- PROGETTO COMUNITARIO "Optimised Microturbine Solar Power System"
UPB2	DTE-STT	2015	S	321	4.087	PROGETTO COMUNITARIO (HYSOL) "INNOVATIVE CONFIGURATION FOR A FULLY RENEWABLE HYBRID CSP PLANT"
UPB2	DTE-STT	2015	S	155	99.477	PROGETTO COMUNITARIO (HYSOL) "INNOVATIVE CONFIGURATION FOR A FULLY RENEWABLE HYBRID CSP PLANT"
UPB2	DTE-STT	2015	S	148	382	PROGETTO COMUNITARIO (HYSOL) "INNOVATIVE CONFIGURATION FOR A FULLY RENEWABLE HYBRID CSP PLANT"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	92	PROGETTO COMUNITARIO (HYSOL) "INNOVATIVE CONFIGURATION FOR A FULLY RENEWABLE HYBRID CSP PLANT"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	320	435	Piano annuale di Realizzazione 2012 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-PCU	2015	S	155	106	Piano annuale di Realizzazione 2012 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-STT	2015	S	155	1.587	STS-MED "Small scale Thermal Solar district units for Mediterranean communities"
UPB2	DTE-STT	2015	S	148	1.297	STS-MED "Small scale Thermal Solar district units for Mediterranean communities"
UPB2	DTE-STT	2015	S	153	190	STS-MED "Small scale Thermal Solar district units for Mediterranean communities"
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	2.699	STS-MED "Small scale Thermal Solar district units for Mediterranean communities"
UPB2	DTE-STT	2015	S	174	2.448	SOL2HY2 - "Solar To Hydrogen Hybrid Cycles"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-STT	2015	S	182	1.751	SOL2HY2 - "Solar To Hydrogen Hybrid Cycles"
UPB2	DTE-STT	2015	S	175	22	SOL2HY2 - "Solar To Hydrogen Hybrid Cycles"
UPB2	DTE-STT	2015	S	148	5.665	SOL2HY2 - "Solar To Hydrogen Hybrid Cycles"
UPB2	DTE-STT	2015	S	153	41.895	SOL2HY2 - "Solar To Hydrogen Hybrid Cycles"
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	2.834	SOL2HY2 - "Solar To Hydrogen Hybrid Cycles"
UPB2	DTE-STT	2015	S	321	11.376	SOL2HY2 - "Solar To Hydrogen Hybrid Cycles"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	321	1.904	PROGETTO COMUNITARIO SCoReD 2.0 "Steel Coatings For Reducing Degradation in SOFC"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	2.502	PROGETTO COMUNITARIO SCoReD 2.0 "Steel Coatings For Reducing Degradation in SOFC"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	5.076	PROGETTO COMUNITARIO SCoReD 2.0 "Steel Coatings For Reducing Degradation in SOFC"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	211	14.268	PROGETTO COMUNITARIO SCoReD 2.0 "Steel Coatings For Reducing Degradation in SOFC"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	2.147	PROGETTO COMUNITARIO SCoReD 2.0 "Steel Coatings For Reducing Degradation in SOFC"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	175	113	PROGETTO COMUNITARIO SCoReD 2.0 "Steel Coatings For Reducing Degradation in SOFC"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	182	1.730	PROGETTO COMUNITARIO SCoReD 2.0 "Steel Coatings For Reducing Degradation in SOFC"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	155	1.612	GRAIL "GLYCEROL BIOREFINERY APPROACH FOR THE PRODUCTION OF HIGH QUALITY PRODUCTS OF INDUSTRIAL VALUE"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	4.220	GRAIL "GLYCEROL BIOREFINERY APPROACH FOR THE PRODUCTION OF HIGH QUALITY PRODUCTS OF INDUSTRIAL VALUE"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	21.715	GRAIL "GLYCEROL BIOREFINERY APPROACH FOR THE PRODUCTION OF HIGH QUALITY PRODUCTS OF INDUSTRIAL VALUE"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	175	332	GRAIL "GLYCEROL BIOREFINERY APPROACH FOR THE PRODUCTION OF HIGH QUALITY PRODUCTS OF INDUSTRIAL VALUE"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	1.098	GRAIL "GLYCEROL BIOREFINERY APPROACH FOR THE PRODUCTION OF HIGH QUALITY PRODUCTS OF INDUSTRIAL VALUE"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	1.421	GRAIL "GLYCEROL BIOREFINERY APPROACH FOR THE PRODUCTION OF HIGH QUALITY PRODUCTS OF INDUSTRIAL VALUE"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	260	5.669	progetto comunitario MARS-EV -"Materials for Ageing Resistant Li-ion High Energy Storage for the Electric Vehicle"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	269	progetto comunitario MARS-EV -"Materials for Ageing Resistant Li-ion High Energy Storage for the Electric Vehicle"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	111	63.344	progetto comunitario MARS-EV -"Materials for Ageing Resistant Li-ion High Energy Storage for the Electric Vehicle"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	113	17.407	progetto comunitario MARS-EV -"Materials for Ageing Resistant Li-ion High Energy Storage for the Electric Vehicle"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	500	4.377	progetto comunitario MARS-EV -"Materials for Ageing Resistant Li-ion High Energy Storage for the Electric Vehicle"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	3.042	progetto comunitario MARS-EV -"Materials for Ageing Resistant Li-ion High Energy Storage for the Electric Vehicle"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	1.755	progetto comunitario MARS-EV -"Materials for Ageing Resistant Li-ion High Energy Storage for the Electric Vehicle"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	321	3.000	progetto comunitario MARS-EV -"Materials for Ageing Resistant Li-ion High Energy Storage for the Electric Vehicle"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	117	3.348	progetto comunitario MARS-EV -"Materials for Ageing Resistant Li-ion High Energy Storage for the Electric Vehicle"
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	728	SFERA II-SOLAR FACILITIES FOR THE EUROPEAN RESEARCH AREA: SECOND PHASE
UPB2	DTE-STT	2015	S	321	502	SFERA II-SOLAR FACILITIES FOR THE EUROPEAN RESEARCH AREA: SECOND PHASE
UPB2	DTE-STT	2015	S	153	3.420	SFERA II-SOLAR FACILITIES FOR THE EUROPEAN RESEARCH AREA: SECOND PHASE
UPB2	DTE-STT	2015	S	117	1.674	SFERA II-SOLAR FACILITIES FOR THE EUROPEAN RESEARCH AREA: SECOND PHASE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-STT	2015	S	155	92.844	SFERA II-SOLAR FACILITIES FOR THE EUROPEAN RESEARCH AREA: SECOND PHASE
UPB2	DTE-STT	2015	S	111	31.672	SFERA II-SOLAR FACILITIES FOR THE EUROPEAN RESEARCH AREA: SECOND PHASE
UPB2	DTE-STT	2015	S	260	2.834	SFERA II-SOLAR FACILITIES FOR THE EUROPEAN RESEARCH AREA: SECOND PHASE
UPB2	DTE-STT	2015	S	148	4.320	SFERA II-SOLAR FACILITIES FOR THE EUROPEAN RESEARCH AREA: SECOND PHASE
UPB2	DTE-STT	2015	S	500	2.189	SFERA II-SOLAR FACILITIES FOR THE EUROPEAN RESEARCH AREA: SECOND PHASE
UPB2	DTE-STT	2015	S	113	8.703	SFERA II-SOLAR FACILITIES FOR THE EUROPEAN RESEARCH AREA: SECOND PHASE
UPB2	DTE-STT	2015	S	182	5.346	SFERA II-SOLAR FACILITIES FOR THE EUROPEAN RESEARCH AREA: SECOND PHASE
UPB2	DTE-STT	2015	S	151	10.550	STAGE-STE SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL ALLIANCE FOR GUARANTEEING THE EUROPEAN EXCELLENCE IN CONCENTRATING SOLAR THERMAL ENERGY

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-STT	2015	S	153	1.957	STAGE-STE SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL ALLIANCE FOR GUARANTEEING THE EUROPEAN EXCELLENCE IN CONCENTRATING SOLAR THERMAL ENERGY
UPB2	DTE-STT	2015	S	321	10.797	STAGE-STE SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL ALLIANCE FOR GUARANTEEING THE EUROPEAN EXCELLENCE IN CONCENTRATING SOLAR THERMAL ENERGY
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	3.993	STAGE-STE SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL ALLIANCE FOR GUARANTEEING THE EUROPEAN EXCELLENCE IN CONCENTRATING SOLAR THERMAL ENERGY
UPB2	DTE-STT	2015	S	175	4.183	STAGE-STE SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL ALLIANCE FOR GUARANTEEING THE EUROPEAN EXCELLENCE IN CONCENTRATING SOLAR THERMAL ENERGY
UPB2	DTE-STT	2015	S	148	9.576	STAGE-STE SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL ALLIANCE FOR GUARANTEEING THE EUROPEAN EXCELLENCE IN CONCENTRATING SOLAR THERMAL ENERGY
UPB2	DTE-STT	2015	S	182	1.438	STAGE-STE SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL ALLIANCE FOR GUARANTEEING THE EUROPEAN EXCELLENCE IN CONCENTRATING SOLAR THERMAL ENERGY
UPB2	DTE	2015	S	118	609	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE	2015	S	153	3.783	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	S	321	23.535	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE	2015	S	175	43	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE	2015	S	182	480	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE	2015	S	148	774	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	1.747	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	590	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	65.020	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	182	620	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	660	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	104	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	86	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-STT	2015	S	182	65	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-STT	2015	S	321	26.980	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	1.582	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-STT	2015	S	153	2.955	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	7.262	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	S	321	9.248	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-PCU	2015	S	320	22.631	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	4.385	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-PCU	2015	S	182	820	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	1.045	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	778	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-PCU	2015	S	182	660	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	3.243	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	S	153	265	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	182	800	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	321	1.268	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	1.990	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	1.377	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB2	DTE-STT	2015	S	155	2	PROGETTO COMUNITARIO HITECO "NEW SOLAR COLLECTOR CONCEPT FOR HIGH TEMPERATURE OPERATION IN CSP APPLICATIONS"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	1.893	PROGETTO NELLHI - "NEW ALL-EUROPEAN HIGH-PERFORMANCE STACK: DESIGN FOR MASS PRODUCTION "
UPB2	DTE-PCU	2015	S	174	13.665	PROGETTO NELLHI - "NEW ALL-EUROPEAN HIGH-PERFORMANCE STACK: DESIGN FOR MASS PRODUCTION "

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	S	175	190	PROGETTO NELLHI - "NEW ALL-EUROPEAN HIGH-PERFORMANCE STACK: DESIGN FOR MASS PRODUCTION "
UPB2	DTE-PCU	2015	S	182	1.004	PROGETTO NELLHI - "NEW ALL-EUROPEAN HIGH-PERFORMANCE STACK: DESIGN FOR MASS PRODUCTION "
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	31.389	PROGETTO NELLHI - "NEW ALL-EUROPEAN HIGH-PERFORMANCE STACK: DESIGN FOR MASS PRODUCTION "
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	1.697	PROGETTO NELLHI - "NEW ALL-EUROPEAN HIGH-PERFORMANCE STACK: DESIGN FOR MASS PRODUCTION "
UPB2	DTE-PCU	2015	S	324	4.352	PROGETTO NELLHI - "NEW ALL-EUROPEAN HIGH-PERFORMANCE STACK: DESIGN FOR MASS PRODUCTION "
UPB2	DTE-PCU	2015	S	321	34.019	PROGETTO NELLHI - "NEW ALL-EUROPEAN HIGH-PERFORMANCE STACK: DESIGN FOR MASS PRODUCTION "
UPB2	DTE-PCU	2015	S	175	172	PROGETTO "SOCTESQA" "Solid Oxide Cell and Stack Testing, Safety and Quality Assurance "
UPB2	DTE-PCU	2015	S	217	26.121	PROGETTO "SOCTESQA" "Solid Oxide Cell and Stack Testing, Safety and Quality Assurance "

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	4.967	PROGETTO "SOCTESQA" "Solid Oxide Cell and Stack Testing, Safety and Quality Assurance "
UPB2	DTE-PCU	2015	S	182	1.075	PROGETTO "SOCTESQA" "Solid Oxide Cell and Stack Testing, Safety and Quality Assurance "
UPB2	DTE-PCU	2015	S	155	145	PROGETTO "SOCTESQA" "Solid Oxide Cell and Stack Testing, Safety and Quality Assurance "
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	17.790	PROGETTO "SOCTESQA" "Solid Oxide Cell and Stack Testing, Safety and Quality Assurance "
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	2.304	PROGETTO "SOCTESQA" "Solid Oxide Cell and Stack Testing, Safety and Quality Assurance "
UPB2	DTE-PCU	2015	S	321	31.092	PROGETTO "SOCTESQA" "Solid Oxide Cell and Stack Testing, Safety and Quality Assurance "
UPB2	DTE	2015	S	118	2.350	CONTRATTO DI SERVIZIO TRA BLUEGREEN MINING LTD ED ENEA PER L'ASSISTENZA TECNICO-SCIENTIFICA ALLA MESSA A PUNTO DI PROCESSI PER L'ESTRAZIONE DI MATERIE PRIME STRATEGICHE DALLE SABBIE DEL FIUME ZAMBESI (REPUBBLICA DEL MOZAMBICO)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	S	148	80	CONTRATTO DI SERVIZIO TRA BLUEGREEN MINING LTD ED ENEA PER L'ASSISTENZA TECNICO-SCIENTIFICA ALLA MESSA A PUNTO DI PROCESSI PER L'ESTRAZIONE DI MATERIE PRIME STRATEGICHE DALLE SABBIE DEL FIUME ZAMBESI (REPUBBLICA DEL MOZAMBICO)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	1.182	GRAIL "GLYCEROL BIOREFINERY APPROACH FOR THE PRODUCTION OF HIGH QUALITY PRODUCTS OF INDUSTRIAL VALUE"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	549	GRAIL "GLYCEROL BIOREFINERY APPROACH FOR THE PRODUCTION OF HIGH QUALITY PRODUCTS OF INDUSTRIAL VALUE"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	175	840	VERITAS -Industria 2015 -"Produzione di energia rinnovabile con il minimo impatto ambientale da un mix di biomasse e rifiuti speciali non pericolosi attraverso processi innovativi"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	2.065	VERITAS -Industria 2015 -"Produzione di energia rinnovabile con il minimo impatto ambientale da un mix di biomasse e rifiuti speciali non pericolosi attraverso processi innovativi"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	6.026	VERITAS -Industria 2015 -"Produzione di energia rinnovabile con il minimo impatto ambientale da un mix di biomasse e rifiuti speciali non pericolosi attraverso processi innovativi"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	35.598	VERITAS -Industria 2015 -"Produzione di energia rinnovabile con il minimo impatto ambientale da un mix di biomasse e rifiuti speciali non pericolosi attraverso processi innovativi"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	155	13.961	VERITAS -Industria 2015 -"Produzione di energia rinnovabile con il minimo impatto ambientale da un mix di biomasse e rifiuti speciali non pericolosi attraverso processi innovativi"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	154.723	VERITAS -Industria 2015 -"Produzione di energia rinnovabile con il minimo impatto ambientale da un mix di biomasse e rifiuti speciali non pericolosi attraverso processi innovativi"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	151	56.876	VERITAS -Industria 2015 -"Produzione di energia rinnovabile con il minimo impatto ambientale da un mix di biomasse e rifiuti speciali non pericolosi attraverso processi innovativi"
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	26.413	MiSE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"
UPB2	DTE-FSN	2015	S	175	2.217	MiSE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	74.840	MiSE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"
UPB2	DTE-FSN	2015	S	151	48.320	MiSE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"
UPB2	DTE-FSN	2015	S	301	2.650	MiSE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	1.491	MiSE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"
UPB2	DTE-SEN	2015	S	321	9.566	MiSE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"
UPB2	DTE-SEN	2015	S	153	18.814	MiSE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"
UPB2	DTE-SEN	2015	S	151	134.000	MiSE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153	38.500	MiSE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"
UPB2	DTE	2015	S	211	4.500	RSE PAR2014 - A.4 - Sistemi avanzati di accumulo
UPB2	DTE	2015	S	175	61	RSE PAR2014 - A.4 - Sistemi avanzati di accumulo
UPB2	DTE	2015	S	148	2.820	RSE PAR2014 - A.4 - Sistemi avanzati di accumulo

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	S	321		RSE PAR2014 - A.4 - Sistemi avanzati di accumulo
					62.424	
UPB2	DTE	2015	S	155		RSE PAR2014 - A.4 - Sistemi avanzati di accumulo
					10.358	
UPB2	DTE	2015	S	153		RSE PAR2014 - A.4 - Sistemi avanzati di accumulo
					70.733	
UPB2	DTE	2015	S	118		RSE PAR2014 - A.4 - Sistemi avanzati di accumulo
					2.176	
UPB2	DTE	2015	S	182		RSE PAR2014 - A.4 - Sistemi avanzati di accumulo
					2.069	
UPB2	DTE-BBC	2015	S	151		RSE PAR2014 - B.1.1 - Sviluppo di sistemi per la produzione di energia elettrica da biomasse e l'upgrading dei combustibili
					9.000	
UPB2	DTE-BBC	2015	S	182		RSE PAR2014 - B.1.1 - Sviluppo di sistemi per la produzione di energia elettrica da biomasse e l'upgrading dei combustibili
					6.763	
UPB2	DTE-BBC	2015	S	175		RSE PAR2014 - B.1.1 - Sviluppo di sistemi per la produzione di energia elettrica da biomasse e l'upgrading dei combustibili
					701	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	7.266	RSE PAR2014 - B.1.1 - Sviluppo di sistemi per la produzione di energia elettrica da biomasse e l'upgrading dei combustibili
UPB2	DTE-BBC	2015	S	211	32.000	RSE PAR2014 - B.1.1 - Sviluppo di sistemi per la produzione di energia elettrica da biomasse e l'upgrading dei combustibili
UPB2	DTE-BBC	2015	S	158	600	RSE PAR2014 - B.1.1 - Sviluppo di sistemi per la produzione di energia elettrica da biomasse e l'upgrading dei combustibili
UPB2	DTE-BBC	2015	S	155	7.570	RSE PAR2014 - B.1.1 - Sviluppo di sistemi per la produzione di energia elettrica da biomasse e l'upgrading dei combustibili
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	14.528	RSE PAR2014 - B.1.1 - Sviluppo di sistemi per la produzione di energia elettrica da biomasse e l'upgrading dei combustibili
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	96.094	RSE PAR2014 - B.1.1 - Sviluppo di sistemi per la produzione di energia elettrica da biomasse e l'upgrading dei combustibili
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	36.506	RSE PAR2014 - B.1.1 - Sviluppo di sistemi per la produzione di energia elettrica da biomasse e l'upgrading dei combustibili
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	1.960	RSE PAR2014 - B.1.3 LP1 - Ricerca su celle fotovoltaiche innovative

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	2.513	RSE PAR2014 - B.1.3 LP1 - Ricerca su celle fotovoltaiche innovative
UPB2	DTE-FSN	2015	S	211	4.500	RSE PAR2014 - B.1.3 LP1 - Ricerca su celle fotovoltaiche innovative
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	53.707	RSE PAR2014 - B.1.3 LP1 - Ricerca su celle fotovoltaiche innovative
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	41.712	RSE PAR2014 - B.1.3 LP1 - Ricerca su celle fotovoltaiche innovative
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	1.209	RSE PAR2014 - B.1.3 LP1 - Ricerca su celle fotovoltaiche innovative
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	102.283	RSE PAR2014 - B.1.3 LP1 - Ricerca su celle fotovoltaiche innovative
UPB2	DTE-STT	2015	S	155	1.400	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-STT	2015	S	158	1.155	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-STT	2015	S	321	73.457	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-STT	2015	S	182	1.416	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-STT	2015	S	175	31	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-STT	2015	S	148	2.237	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-STT	2015	S	211	10.500	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-STT	2015	S	153	12.285	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	1.514	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-PCU	2015	S	155	52.142	RSE PAR2014 - B.2 - Cattura e sequestro della CO2 prodotta dall'utilizzo dei combustibili fossili

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	S	324	114.168	RSE PAR2014 - B.2 - Cattura e sequestro della CO2 prodotta dall'utilizzo dei combustibili fossili
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	8.485	RSE PAR2014 - B.2 - Cattura e sequestro della CO2 prodotta dall'utilizzo dei combustibili fossili
UPB2	DTE-PCU	2015	S	175	31	RSE PAR2014 - B.2 - Cattura e sequestro della CO2 prodotta dall'utilizzo dei combustibili fossili
UPB2	DTE-PCU	2015	S	182	7.877	RSE PAR2014 - B.2 - Cattura e sequestro della CO2 prodotta dall'utilizzo dei combustibili fossili
UPB2	DTE-PCU	2015	S	121	30.000	RSE PAR2014 - B.2 - Cattura e sequestro della CO2 prodotta dall'utilizzo dei combustibili fossili
UPB2	DTE-PCU	2015	S	321	132.105	RSE PAR2014 - B.2 - Cattura e sequestro della CO2 prodotta dall'utilizzo dei combustibili fossili
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	76.666	RSE PAR2014 - B.2 - Cattura e sequestro della CO2 prodotta dall'utilizzo dei combustibili fossili
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	18.874	RSE PAR2014 - B.2 - Cattura e sequestro della CO2 prodotta dall'utilizzo dei combustibili fossili

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	S	321	71.767	RSE PAR2014 - C.3 - Utilizzo del calore solare e ambientale nella climatizzazione
UPB2	DTE-PCU	2015	S	182	4.539	RSE PAR2014 - C.3 - Utilizzo del calore solare e ambientale nella climatizzazione
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	675	RSE PAR2014 - C.3 - Utilizzo del calore solare e ambientale nella climatizzazione
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	1.808	RSE PAR2014 - C.3 - Utilizzo del calore solare e ambientale nella climatizzazione
UPB2	DTE-PCU	2015	S	211	8.167	RSE PAR2014 - C.3 - Utilizzo del calore solare e ambientale nella climatizzazione
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	2.043	RSE PAR2014 - C.3 - Utilizzo del calore solare e ambientale nella climatizzazione
UPB2	DTE-PCU	2015	S	175	2.379	RSE PAR2014 - C.4 - Prodotti e processi per il miglioramento dell'efficienza energetica nell'elettromobilità
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	3.706	RSE PAR2014 - C.4 - Prodotti e processi per il miglioramento dell'efficienza energetica nell'elettromobilità

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	S	182	5.081	RSE PAR2014 - C.4 - Prodotti e processi per il miglioramento dell'efficienza energetica nell'elettromobilità
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	3.232	RSE PAR2014 - C.4 - Prodotti e processi per il miglioramento dell'efficienza energetica nell'elettromobilità
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	25.907	RSE PAR2014 - C.4 - Prodotti e processi per il miglioramento dell'efficienza energetica nell'elettromobilità
UPB2	DTE-PCU	2015	S	321	46.240	RSE PAR2014 - C.4 - Prodotti e processi per il miglioramento dell'efficienza energetica nell'elettromobilità
UPB2	DTE-PCU	2015	S	211	12.510	RSE PAR2014 - C.4 - Prodotti e processi per il miglioramento dell'efficienza energetica nell'elettromobilità
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	5.615	RSE PAR2014 - B.1.3 LP1 - Ricerca su celle fotovoltaiche innovative
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	8.151	RSE PAR2014 - B.1.3 LP1 - Ricerca su celle fotovoltaiche innovative
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	79.999	RSE PAR2014 - B.1.3 LP1 - Ricerca su celle fotovoltaiche innovative

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	2.025	RSE PAR2014 - B.1.3 LP1 - Ricerca su celle fotovoltaiche innovative
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	2.799	RSE PAR2014 - B.1.3 LP1 - Ricerca su celle fotovoltaiche innovative
UPB2	DTE-STT	2015	S	153	18.992	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	736	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-STT	2015	S	148	1.034	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-STT	2015	S	182	660	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-STT	2015	S	321	58.444	RSE PAR2014 - B.1.3 LP2 - Solare termodinamico
UPB2	DTE-SEN	2015	S	321	10.466	RSE PAR2014 - C.1 - Risparmio di energia elettrica nei settori:civile, industria e servizi

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	S	153	35.753	RSE PAR2014 - C.1 - Risparmio di energia elettrica nei settori:civile, industria e servizi
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	13.214	RSE PAR2014 - C.1 - Risparmio di energia elettrica nei settori:civile, industria e servizi
UPB2	DTE-SEN	2015	S	148	4.281	RSE PAR2014 - C.1 - Risparmio di energia elettrica nei settori:civile, industria e servizi
UPB2	DTE-SEN	2015	S	182	780	RSE PAR2014 - C.1 - Risparmio di energia elettrica nei settori:civile, industria e servizi
UPB2	DTE-STT	2015	S	321	35.502	RSE PAR2014 - C.3 - Utilizzo del calore solare e ambientale nella climatizzazione
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	344	RSE PAR2014 - C.3 - Utilizzo del calore solare e ambientale nella climatizzazione
UPB2	DTE-STT	2015	S	153	5.607	RSE PAR2014 - C.3 - Utilizzo del calore solare e ambientale nella climatizzazione
UPB2	DTE-STT	2015	S	148	131	RSE PAR2014 - C.3 - Utilizzo del calore solare e ambientale nella climatizzazione

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	1.522	ORC-PLUS - "ORGANIC RANKINE CYCLE – PROTOTYPE LINK TO UNIT STORAGE"
UPB2	DTE-STT	2015	S	151	35.711	ORC-PLUS - "ORGANIC RANKINE CYCLE – PROTOTYPE LINK TO UNIT STORAGE"
UPB2	DTE-STT	2015	S	321	5.694	ORC-PLUS - "ORGANIC RANKINE CYCLE – PROTOTYPE LINK TO UNIT STORAGE"
UPB2	DTE-STT	2015	S	153	27.712	ORC-PLUS - "ORGANIC RANKINE CYCLE – PROTOTYPE LINK TO UNIT STORAGE"
UPB2	DTE-STT	2015	S	182	1.234	ORC-PLUS - "ORGANIC RANKINE CYCLE – PROTOTYPE LINK TO UNIT STORAGE"
UPB2	DTE-STT	2015	S	148	4.677	ORC-PLUS - "ORGANIC RANKINE CYCLE – PROTOTYPE LINK TO UNIT STORAGE"
UPB2	DTE-STT	2015	S	260	2.155	Turning waste from steel industry into valuable low cost feedstock for energy intensive industries
UPB2	DTE-STT	2015	S	500	1.455	Turning waste from steel industry into valuable low cost feedstock for energy intensive industries

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-STT	2015	S	113	6.617	Turning waste from steel industry into valuable low cost feedstock for energy intensive industries
UPB2	DTE-STT	2015	S	111	21.057	Turning waste from steel industry into valuable low cost feedstock for energy intensive industries
UPB2	DTE-STT	2015	S	117	4.294	Turning waste from steel industry into valuable low cost feedstock for energy intensive industries
UPB2	DTE-ICT	2015	S	118	69	CONTRATTO DI ASSOCIAZIONE EURATOM-ENEA ED ENEA-CNR SULLA FUSIONE E RELATIVI ATTI AGGIUNTIVI
UPB2	DTE-PCU	2015	S	321	952	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB2	DTE	2015	S	321	1.769	2014 - 2018 WORK PROGRAMME EUROFUSION
UPB2	DTE-BBC	2015	S	151	8.484	Prove su collettori e sistemi solari termici per uso domestico
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	6.455	Prove su collettori e sistemi solari termici per uso domestico

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	155	6.919	Prove su collettori e sistemi solari termici per uso domestico
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	2.364	Prove su collettori e sistemi solari termici per uso domestico
UPB2	DTE-BBC	2015	S	159	38	Prove su collettori e sistemi solari termici per uso domestico
UPB2	DTE	2015	S	118	1.116	Partecipazione dell'Enea al Progetto "Studio della soluzione ottimale per l'immagazzinamento di idrogeno ed ossigeno a bordo dei sommergibili dotati di impianti di propulsione a celle a combustibile".
UPB2	DTE	2015	S	155	12	Partecipazione dell'Enea al Progetto "Studio della soluzione ottimale per l'immagazzinamento di idrogeno ed ossigeno a bordo dei sommergibili dotati di impianti di propulsione a celle a combustibile".
UPB2	DTE-FSN	2015	S	151	1.400	Prove sperimentali di qualità su moduli fotovoltaici per conto terzi
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	8.500	Prove sperimentali di qualità su moduli fotovoltaici per conto terzi
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	1.891	Prove sperimentali di qualità su moduli fotovoltaici per conto terzi

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	182	511	PRIT - Sviluppo di una tecnologia di pretrattamento italiana per la produzione di bioetanolo di seconda generazione
UPB2	DTE-BBC	2015	S	155	708	PRIT - Sviluppo di una tecnologia di pretrattamento italiana per la produzione di bioetanolo di seconda generazione
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	2.070	PRIT - Sviluppo di una tecnologia di pretrattamento italiana per la produzione di bioetanolo di seconda generazione
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	7.108	PRIT - Sviluppo di una tecnologia di pretrattamento italiana per la produzione di bioetanolo di seconda generazione
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	28.602	PRIT - Sviluppo di una tecnologia di pretrattamento italiana per la produzione di bioetanolo di seconda generazione
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	2.355	PRIT - Sviluppo di una tecnologia di pretrattamento italiana per la produzione di bioetanolo di seconda generazione
UPB2	DTE	2015	S	118	24	Partecipazione dell'ENEA al Progetto Europeo "MCFC catalyst and stack component degradation and lifetime: fuel contaminants effects and extraction strategies" - (MCFC-CONTEX)
UPB2	DTE-ICT	2015	S	260	5.669	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153	6.681	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB2	DTE-ICT	2015	S	111	63.344	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB2	DTE-ICT	2015	S	113	17.407	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB2	DTE-ICT	2015	S	500	4.377	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB2	DTE-ICT	2015	S	321	23.313	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB2	DTE-ICT	2015	S	117	3.348	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB2	DTE-BBC	2015	S	213	516	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-BBC	2015	S	260	2.583	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	623	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	11.298	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-BBC	2015	S	117	5.310	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-BBC	2015	S	113	7.932	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-BBC	2015	S	500	1.733	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-BBC	2015	S	111	25.079	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	321	119.070	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	158	366	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	S	155	22.335	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	167	75.000	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	159	1.244	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	153	885	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	118	16.852	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	156	312	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	148	5.148	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	330	1.083	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	176	2.250	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-FSN	2015	S	126	3.144	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	1.643	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	907	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	6.920	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-ICT	2015	S	213	374	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-ICT	2015	S	157	2.000	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-ICT	2015	S	148	18.942	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-ICT	2015	S	118	23.210	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153	28	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-ICT	2015	S	159	207	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-ICT	2015	S	182	1.050	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	117	5.310	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE	2015	S	158	4.880	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE	2015	S	151	23.879	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE	2015	S	321	144.615	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	S	301	2.663	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE	2015	S	326	2.411	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE	2015	S	111	25.079	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE	2015	S	217	182	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE	2015	S	182	1.701	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE	2015	S	113	7.932	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE	2015	S	216	12.000	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE	2015	S	324	165	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	S	500	1.733	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE	2015	S	148	4.361	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE	2015	S	260	2.583	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE	2015	S	118	4.315	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	155	28.474	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	110.335	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	182	11.183	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	151	17.080	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	175	1.166	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	3.967	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	213	839	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	11.023	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	24.558	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, come 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	120	CONSULENZA NELLA PROGETTTAZIONE PRELIMINARE DI UN IMPIANTO GASSIFICATORE A BIOMASSE
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	398	CONSULENZA NELLA PROGETTTAZIONE PRELIMINARE DI UN IMPIANTO GASSIFICATORE A BIOMASSE
UPB2	DTE	2015	S	321	5.342	MUSS - Progetto "Mobilità Urbana ed infraurbana sostenibile e sicura"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	35.300	CONVENZIONE PER IL PROGETTO PER LO SVILUPPO E SPERIMENTAZIONE DI SISTEMI IBRIDI "FV-T" PER LA PRODUZIONE COMBINATA DI ENERGIA ELETTRICA E TERMICA ADATTI AD APPLICAZIONI NEL CAMPO AGRICOLO E DEI SERVIZI
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	13.125	CONVENZIONE PER IL PROGETTO PER LO SVILUPPO E SPERIMENTAZIONE DI SISTEMI IBRIDI "FV-T" PER LA PRODUZIONE COMBINATA DI ENERGIA ELETTRICA E TERMICA ADATTI AD APPLICAZIONI NEL CAMPO AGRICOLO E DEI SERVIZI
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	483	CONVENZIONE PER IL PROGETTO PER LO SVILUPPO E SPERIMENTAZIONE DI SISTEMI IBRIDI "FV-T" PER LA PRODUZIONE COMBINATA DI ENERGIA ELETTRICA E TERMICA ADATTI AD APPLICAZIONI NEL CAMPO AGRICOLO E DEI SERVIZI
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	4.400	CONVENZIONE PER IL PROGETTO PER LO SVILUPPO E SPERIMENTAZIONE DI SISTEMI IBRIDI "FV-T" PER LA PRODUZIONE COMBINATA DI ENERGIA ELETTRICA E TERMICA ADATTI AD APPLICAZIONI NEL CAMPO AGRICOLO E DEI SERVIZI
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	367	CONVENZIONE PER IL PROGETTO PER LO SVILUPPO E SPERIMENTAZIONE DI SISTEMI IBRIDI "FV-T" PER LA PRODUZIONE COMBINATA DI ENERGIA ELETTRICA E TERMICA ADATTI AD APPLICAZIONI NEL CAMPO AGRICOLO E DEI SERVIZI
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	304	PROGETTO NGCPV - NEW GENERATION OD CENCENTRATION PHOTOVOLTAIC CELLS, MODULES AND SYSTEMS - FINAZIATO DALLA C.E.
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	14.647	PROGETTO NGCPV - NEW GENERATION OD CENCENTRATION PHOTOVOLTAIC CELLS, MODULES AND SYSTEMS - FINAZIATO DALLA C.E.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	182	5.137	THE EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE FOR THERMOCHEMICAL BIOMASS CONVERSION

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	333	THE EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE FOR THERMOCHEMICAL BIOMASS CONVERSION
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	574	THE EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE FOR THERMOCHEMICAL BIOMASS CONVERSION
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	24.156	THE EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE FOR THERMOCHEMICAL BIOMASS CONVERSION
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	1.543	THE EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE FOR THERMOCHEMICAL BIOMASS CONVERSION
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	436	Partecipazione dell'ENEA al Progetto ESA "Multiscale Analysis of Boiling (MANBO)
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	1.545	Partecipazione dell'ENEA al Progetto ESA "Multiscale Analysis of Boiling (MANBO)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	823	AMIGA - Assessing and Monitoring the Impacts of Genetically modified plants on Agro-ecosystems
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	1.290	AMIGA - Assessing and Monitoring the Impacts of Genetically modified plants on Agro-ecosystems

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	1.456	AMIGA - Assessing and Monitoring the Impacts of Genetically modified plants on Agro-ecosystems
UPB2	DTE-BBC	2015	S	182	5.886	AMIGA - Assessing and Monitoring the Impacts of Genetically modified plants on Agro-ecosystems
UPB2	DTE-PCU	2015	S	265	651	Partecipazione ENEA al Progetto "GAS ABSORPTION HEAT PUMP SOLUTION FOR EXISTING RESIDENTIAL BUILDINGS" (HEAT4U)
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	561	Hi-ZEV - Veicolo innovativo predisposto all'istallazione di un propulsore totalmente elettrico e di un propulsore ibrido di elevate prestazioni, ecocompatibile a basso impatto ambientale - Industria 2015
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	24.925	Hi-ZEV - Veicolo innovativo predisposto all'istallazione di un propulsore totalmente elettrico e di un propulsore ibrido di elevate prestazioni, ecocompatibile a basso impatto ambientale - Industria 2015
UPB2	DTE-PCU	2015	S	182	9.699	Hi-ZEV - Veicolo innovativo predisposto all'istallazione di un propulsore totalmente elettrico e di un propulsore ibrido di elevate prestazioni, ecocompatibile a basso impatto ambientale - Industria 2015
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	978	Hi-ZEV - Veicolo innovativo predisposto all'istallazione di un propulsore totalmente elettrico e di un propulsore ibrido di elevate prestazioni, ecocompatibile a basso impatto ambientale - Industria 2015
UPB2	DTE	2015	S	321	3.193	PROGETTO SOPHIA PHOTOVOLTAIC EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	S	153	9.468	PROGETTO SOPHIA PHOTOVOLTAIC EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE
UPB2	DTE	2015	S	118	1.306	PROGETTO SOPHIA PHOTOVOLTAIC EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE
UPB2	DTE	2015	S	148	2.020	PROGETTO SOPHIA PHOTOVOLTAIC EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	7.581	SCOOP - Italian Solar Concentration Technologies for Photovoltaic Systems
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	3.261	SCOOP - Italian Solar Concentration Technologies for Photovoltaic Systems
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	43.074	SCOOP - Italian Solar Concentration Technologies for Photovoltaic Systems
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	3.091	SCOOP - Italian Solar Concentration Technologies for Photovoltaic Systems
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	142.711	SCOOP - Italian Solar Concentration Technologies for Photovoltaic Systems

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153	18.205	IT@CHA - Tecnologie italiane per applicazioni avanzate nei beni culturali
UPB2	DTE-ICT	2015	S	148	2.089	Progetto LAMRECOR – Logistica Avanzata per la Mobilità di Persone e Merci: Modelli Matematici e Sperimentazioni per Nuovi Protocolli di Recapito della Corrispondenza (PON01_01864)
UPB2	DTE-ICT	2015	S	182	812	Progetto LAMRECOR – Logistica Avanzata per la Mobilità di Persone e Merci: Modelli Matematici e Sperimentazioni per Nuovi Protocolli di Recapito della Corrispondenza (PON01_01864)
UPB2	DTE-ICT	2015	S	155	91.622	Progetto LAMRECOR – Logistica Avanzata per la Mobilità di Persone e Merci: Modelli Matematici e Sperimentazioni per Nuovi Protocolli di Recapito della Corrispondenza (PON01_01864)
UPB2	DTE-ICT	2015	S	321	210.629	Progetto LAMRECOR – Logistica Avanzata per la Mobilità di Persone e Merci: Modelli Matematici e Sperimentazioni per Nuovi Protocolli di Recapito della Corrispondenza (PON01_01864)
UPB2	DTE-ICT	2015	S	118	1.851	Progetto LAMRECOR – Logistica Avanzata per la Mobilità di Persone e Merci: Modelli Matematici e Sperimentazioni per Nuovi Protocolli di Recapito della Corrispondenza (PON01_01864)
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153	104.311	Progetto LAMRECOR – Logistica Avanzata per la Mobilità di Persone e Merci: Modelli Matematici e Sperimentazioni per Nuovi Protocolli di Recapito della Corrispondenza (PON01_01864)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	37.080	PROGETTO FAST-TRACK - ACCELERATED DEVELOPMENT AND PROTOTYPING OF NANO-TECHNOLOGY BASED HIGH-EFFICIENCY THIN-FILM SILICON SOLAR MODULE FINANZIATO DALLA CE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	1.336	PROGETTO FAST-TRACK - ACCELERATED DEVELOPMENT AND PROTOTYPING OF NANO-TECHNOLOGY BASED HIGH-EFFICIENCY THIN-FILM SILICON SOLAR MODULE FINANZIATO DALLA CE
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	15.201	PROGETTO FAST-TRACK - ACCELERATED DEVELOPMENT AND PROTOTYPING OF NANO-TECHNOLOGY BASED HIGH-EFFICIENCY THIN-FILM SILICON SOLAR MODULE FINANZIATO DALLA CE
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	9.593	PROGETTO FAST-TRACK - ACCELERATED DEVELOPMENT AND PROTOTYPING OF NANO-TECHNOLOGY BASED HIGH-EFFICIENCY THIN-FILM SILICON SOLAR MODULE FINANZIATO DALLA CE
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	3.290	PROGETTO FAST-TRACK - ACCELERATED DEVELOPMENT AND PROTOTYPING OF NANO-TECHNOLOGY BASED HIGH-EFFICIENCY THIN-FILM SILICON SOLAR MODULE FINANZIATO DALLA CE
UPB2	DTE-FSN	2015	S	213	3.579	PROGETTO FAST-TRACK - ACCELERATED DEVELOPMENT AND PROTOTYPING OF NANO-TECHNOLOGY BASED HIGH-EFFICIENCY THIN-FILM SILICON SOLAR MODULE FINANZIATO DALLA CE
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	2.471	PROGETTO FAST-TRACK - ACCELERATED DEVELOPMENT AND PROTOTYPING OF NANO-TECHNOLOGY BASED HIGH-EFFICIENCY THIN-FILM SILICON SOLAR MODULE FINANZIATO DALLA CE
UPB2	DTE-ICT	2015	S	182	172	PONa03_00373 - Progetto TEDAT Centro di Eccellenza per le Tecnologie e la Diagnostica Avanzata nel settore dei Trasporti
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	129	Contratto di Ricerca per "Supporto Tecnico Scientifico per lo studio, la progettazione e la realizzazione di un prototipo di robot automatizzato per effettuare operazioni di pulizia all'interno di zone a contaminazione controllata

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	11.206	Accordo di collaborazione tra ENEA e TREIBACHER INDUSTRIE AG per lo sviluppo di tecnologie alternative ed innovative per il recupero di ittrio da un feedstock preconcentrato
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	264	Accordo di collaborazione tra ENEA e TREIBACHER INDUSTRIE AG per lo sviluppo di tecnologie alternative ed innovative per il recupero di ittrio da un feedstock preconcentrato
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	7.281	Accordo di collaborazione tra ENEA e TREIBACHER INDUSTRIE AG per lo sviluppo di tecnologie alternative ed innovative per il recupero di ittrio da un feedstock preconcentrato
UPB2	DTE-BBC	2015	S	213	4.751	Progetto "MATERiali per l'EFFicienza energetica" per lo sviluppo di materiali e di applicazioni innovativi e sostenibili per il miglioramento dell'efficienza energetica
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	13.320	Progetto "MATERiali per l'EFFicienza energetica" per lo sviluppo di materiali e di applicazioni innovativi e sostenibili per il miglioramento dell'efficienza energetica
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	3.085	Progetto "MATERiali per l'EFFicienza energetica" per lo sviluppo di materiali e di applicazioni innovativi e sostenibili per il miglioramento dell'efficienza energetica
UPB2	DTE-BBC	2015	S	182	1.159	Progetto "MATERiali per l'EFFicienza energetica" per lo sviluppo di materiali e di applicazioni innovativi e sostenibili per il miglioramento dell'efficienza energetica
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	485	PROGETTO BFIRST - BUILDING-INTEGRATED FIBRE-REINFORCED SOLAR TECHNOLOGY - FINANZIATO DALLA CE - 7° PROGRAMMA QUADRO

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	6.840	PROGETTO BFIRST - BUILDING-INTEGRATED FIBRE-REINFORCED SOLAR TECHNOLOGY - FINANZIATO DALLA CE - 7° PROGRAMMA QUADRO
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	7.333	PROGETTO BFIRST - BUILDING-INTEGRATED FIBRE-REINFORCED SOLAR TECHNOLOGY - FINANZIATO DALLA CE - 7° PROGRAMMA QUADRO
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	1.610	PROGETTO BFIRST - BUILDING-INTEGRATED FIBRE-REINFORCED SOLAR TECHNOLOGY - FINANZIATO DALLA CE - 7° PROGRAMMA QUADRO
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	17.991	"HY-TRACTOR": TRATTORE AGRICOLO A FUEL CELL ALIMENTATO AD IDROGENO
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	12.795	"HY-TRACTOR": TRATTORE AGRICOLO A FUEL CELL ALIMENTATO AD IDROGENO
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	1.214	"HY-TRACTOR": TRATTORE AGRICOLO A FUEL CELL ALIMENTATO AD IDROGENO
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	880	"HY-TRACTOR": TRATTORE AGRICOLO A FUEL CELL ALIMENTATO AD IDROGENO
UPB2	DTE-BBC	2015	S	155	4.758	"HY-TRACTOR": TRATTORE AGRICOLO A FUEL CELL ALIMENTATO AD IDROGENO

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	182	1.710	ECOFIBAR - Compositi cementizi eco compatibili realizzati con fibra di basalto e con aggregati di riciclo
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	7.163	ECOFIBAR - Compositi cementizi eco compatibili realizzati con fibra di basalto e con aggregati di riciclo
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	2.264	ECOFIBAR - Compositi cementizi eco compatibili realizzati con fibra di basalto e con aggregati di riciclo
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	1.631	UNIFHY - UNIQUE gasifier for hydrogen Production
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	759	UNIFHY - UNIQUE gasifier for hydrogen Production
UPB2	DTE-BBC	2015	S	155	143.131	UNIFHY - UNIQUE gasifier for hydrogen Production
UPB2	DTE-BBC	2015	S	182	407	UNIFHY - UNIQUE gasifier for hydrogen Production
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	5.762	PROGETTO ECOSOLE - ELEVATED CONCENTRATION PHOTOVOLTAIC SOLAR ENERGY GENERATOR AND FULLY AUTOMATED MACHINERY FOR HIGH THROUGHPUT MANUFACTURING AND TESTING - FINANZIATO DALLA CE NELL'AMBITO DEL 7° PROGRAMMA QUADRO

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	704	PROGETTO ECOSOLE - ELEVATED CONCENTRATION PHOTOVOLTAIC SOLAR ENERGY GENERATOR AND FULLY AUTOMATED MACHINERY FOR HIGH THROUGHPUT MANUFACTURING AND TESTING - FINANZIATO DALLA CE NELL'AMBITO DEL 7° PROGRAMMA QUADRO
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	40.063	PROGETTO ECOSOLE - ELEVATED CONCENTRATION PHOTOVOLTAIC SOLAR ENERGY GENERATOR AND FULLY AUTOMATED MACHINERY FOR HIGH THROUGHPUT MANUFACTURING AND TESTING - FINANZIATO DALLA CE NELL'AMBITO DEL 7° PROGRAMMA QUADRO
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	1.829	PROGETTO ECOSOLE - ELEVATED CONCENTRATION PHOTOVOLTAIC SOLAR ENERGY GENERATOR AND FULLY AUTOMATED MACHINERY FOR HIGH THROUGHPUT MANUFACTURING AND TESTING - FINANZIATO DALLA CE NELL'AMBITO DEL 7° PROGRAMMA QUADRO
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	725	PROGETTO ECOSOLE - ELEVATED CONCENTRATION PHOTOVOLTAIC SOLAR ENERGY GENERATOR AND FULLY AUTOMATED MACHINERY FOR HIGH THROUGHPUT MANUFACTURING AND TESTING - FINANZIATO DALLA CE NELL'AMBITO DEL 7° PROGRAMMA QUADRO
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	8.891	CONSORZIO T.R.E. - CONVENZIONE PER L'ESECUZIONE DELLE ATTIVITA' NEL PROGETTO "PROVACI", MIRATO ALLO SVILUPPO DI TECNICHE E METODOLOGIE INTEGRATE PER LA PROTEZIONE, LA TUTELA, LA RIQUALIFICAZIONE SOSTENIBILE E LA VALORIZZAZIONE DI SITI E STRUTTURE DI INTERESSE STORICO-ARTISTICO
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	261	CONSORZIO T.R.E. - CONVENZIONE PER L'ESECUZIONE DELLE ATTIVITA' NEL PROGETTO "PROVACI", MIRATO ALLO SVILUPPO DI TECNICHE E METODOLOGIE INTEGRATE PER LA PROTEZIONE, LA TUTELA, LA RIQUALIFICAZIONE SOSTENIBILE E LA VALORIZZAZIONE DI SITI E STRUTTURE DI INTERESSE STORICO-ARTISTICO

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	630	CONSORZIO T.R.E. - CONVENZIONE PER L'ESECUZIONE DELLE ATTIVITA' NEL PROGETTO "PROVACI", MIRATO ALLO SVILUPPO DI TECNICHE E METODOLOGIE INTEGRATE PER LA PROTEZIONE, LA TUTELA, LA RIQUALIFICAZIONE SOSTENIBILE E LA VALORIZZAZIONE DI SITI E STRUTTURE DI INTERESSE STORICO-ARTISTICO
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	482	CONSORZIO T.R.E. - CONVENZIONE PER L'ESECUZIONE DELLE ATTIVITA' NEL PROGETTO "PROVACI", MIRATO ALLO SVILUPPO DI TECNICHE E METODOLOGIE INTEGRATE PER LA PROTEZIONE, LA TUTELA, LA RIQUALIFICAZIONE SOSTENIBILE E LA VALORIZZAZIONE DI SITI E STRUTTURE DI INTERESSE STORICO-ARTISTICO
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	9.337	UNIFHY - UNIQUE gasifier for hydrogen Production
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	3.943	Programma di Energie Rinnovabili e Micro-Cogenerazione per l'Agroindustria
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	4.418	Programma di Energie Rinnovabili e Micro-Cogenerazione per l'Agroindustria
UPB2	DTE-BBC	2015	S	155	36.899	Programma di Energie Rinnovabili e Micro-Cogenerazione per l'Agroindustria
UPB2	DTE-BBC	2015	S	320	32.862	Programma di Energie Rinnovabili e Micro-Cogenerazione per l'Agroindustria

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	1.858	Programma di Energie Rinnovabili e Micro-Cogenerazione per l'Agroindustria
UPB2	DTE-BBC	2015	S	182	3.579	Programma di Energie Rinnovabili e Micro-Cogenerazione per l'Agroindustria
UPB2	DTE-BBC	2015	S	157	854	Programma di Energie Rinnovabili e Micro-Cogenerazione per l'Agroindustria
UPB2	DTE-PCU	2015	S	175	84	Progetto NxtHPG - NEXT GENERATION OF HEAT PUMPS WORKING WITH NATURAL FLUIDS
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	2.794	Progetto NxtHPG - NEXT GENERATION OF HEAT PUMPS WORKING WITH NATURAL FLUIDS
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	8.170	Progetto NxtHPG - NEXT GENERATION OF HEAT PUMPS WORKING WITH NATURAL FLUIDS
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	3.640	Progetto NxtHPG - NEXT GENERATION OF HEAT PUMPS WORKING WITH NATURAL FLUIDS
UPB2	DTE-PCU	2015	S	155	15.756	Progetto NxtHPG - NEXT GENERATION OF HEAT PUMPS WORKING WITH NATURAL FLUIDS

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	S	321	19.669	Progetto NxtHPG - NEXT GENERATION OF HEAT PUMPS WORKING WITH NATURAL FLUIDS
UPB2	DTE-PCU	2015	S	182	1.992	Progetto NxtHPG - NEXT GENERATION OF HEAT PUMPS WORKING WITH NATURAL FLUIDS
UPB2	DTE-BBC	2015	S	151	1.033	AFSIAL - ADVANCED FUSELAGE AND WING STRUCTURE BASED ON INNOVATIVE AL-LI ALLOYS
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	24	AFSIAL - ADVANCED FUSELAGE AND WING STRUCTURE BASED ON INNOVATIVE AL-LI ALLOYS
UPB2	DTE-FSN	2015	S	403	1.250	CETMA - COMMESSA CONSORTILE PROGETTO NEUROSTAR
UPB2	DTE-FSN	2015	S	151	6.102	CETMA - COMMESSA CONSORTILE PROGETTO NEUROSTAR
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	791	Contratto con ENI S.P.A. per l'esecuzione di un'attività di ricerca nell'ambito del recupero energetico da pozzi O&G
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	2.308	CE - PROGETTO (COSTRUCT-PV) CONSTRUCTING BUILDINGS WITH CUSTOMIZABLE SIZE PV MODULES INTEGRATED IN THE OPAQUE PART OF THE BUILDING SKIN

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	1.471	CE - PROGETTO (CONSTRUCT-PV) CONSTRUCTING BUILDINGS WITH CUSTOMIZABLE SIZE PV MODULES INTEGRATED IN THE OPAQUE PART OF THE BUILDING SKIN
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	475	CE - PROGETTO (CONSTRUCT-PV) CONSTRUCTING BUILDINGS WITH CUSTOMIZABLE SIZE PV MODULES INTEGRATED IN THE OPAQUE PART OF THE BUILDING SKIN
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	15.936	MIUR - PROGETTO SEM "SMART ENERGY MASTER PER IL GOVERNO ENERGETICO DEL TERRITORIO" - PON 2007-2013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	7.976	MIUR - PROGETTO SEM "SMART ENERGY MASTER PER IL GOVERNO ENERGETICO DEL TERRITORIO" - PON 2007-2013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	10.250	MIUR - PROGETTO SEM "SMART ENERGY MASTER PER IL GOVERNO ENERGETICO DEL TERRITORIO" - PON 2007-2013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	213	25.978	MIUR - PROGETTO SEM "SMART ENERGY MASTER PER IL GOVERNO ENERGETICO DEL TERRITORIO" - PON 2007-2013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	2.829	MIUR - PROGETTO SEM "SMART ENERGY MASTER PER IL GOVERNO ENERGETICO DEL TERRITORIO" - PON 2007-2013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	3.666	MIUR - PROGETTO SEM "SMART ENERGY MASTER PER IL GOVERNO ENERGETICO DEL TERRITORIO" - PON 2007-2013

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	13.917	MIUR - PROGETTO SEM "SMART ENERGY MASTER PER IL GOVERNO ENERGETICO DEL TERRITORIO" - PON 2007-2013
UPB2	DTE-ICT	2015	S	321	89.060	VIS4FACTORY - Sistemi Informativi Visuali per i processi di fabbrica nel settore dei trasporti
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153	35.817	VIS4FACTORY - Sistemi Informativi Visuali per i processi di fabbrica nel settore dei trasporti
UPB2	DTE-SEN	2015	S	324	5.500	Sviluppo dell'algorithmo di separazione e del modulo di comunicazione tra l'aeromobile a pilotaggio remoto ed il traffico circostante, nell'ambito del Progetto di Ricerca denominato SARA
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	7.652	PROGETTO DI RICERCA INDUSTRIALE DENOMINATO "REREX" SU ATTIVITA' DI ESTRAZIONE E RICICLAGGIO DI TERRE RARE IN PARTNERSHIP TRA ENEA E TREIBACHER INDUSTRIE AG (AUSTRIA), PARZIALMENTE FINANZIATO DAL MINISTERO AUSTRIACO DI TECNOLOGIA E INNOVAZIONE.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	35.934	PROGETTO DI RICERCA INDUSTRIALE DENOMINATO "REREX" SU ATTIVITA' DI ESTRAZIONE E RICICLAGGIO DI TERRE RARE IN PARTNERSHIP TRA ENEA E TREIBACHER INDUSTRIE AG (AUSTRIA), PARZIALMENTE FINANZIATO DAL MINISTERO AUSTRIACO DI TECNOLOGIA E INNOVAZIONE.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	2.403	PROGETTO DI RICERCA INDUSTRIALE DENOMINATO "REREX" SU ATTIVITA' DI ESTRAZIONE E RICICLAGGIO DI TERRE RARE IN PARTNERSHIP TRA ENEA E TREIBACHER INDUSTRIE AG (AUSTRIA), PARZIALMENTE FINANZIATO DAL MINISTERO AUSTRIACO DI TECNOLOGIA E INNOVAZIONE.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	155	14.716	PROGETTO DI RICERCA INDUSTRIALE DENOMINATO "REREX" SU ATTIVITA' DI ESTRAZIONE E RICICLAGGIO DI TERRE RARE IN PARTNERSHIP TRA ENEA E TREIBACHER INDUSTRIE AG (AUSTRIA), PARZIALMENTE FINANZIATO DAL MINISTERO AUSTRIACO DI TECNOLOGIA E INNOVAZIONE.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	1.289	PROGETTO DI RICERCA INDUSTRIALE DENOMINATO "REREX" SU ATTIVITA' DI ESTRAZIONE E RICICLAGGIO DI TERRE RARE IN PARTNERSHIP TRA ENEA E TREIBACHER INDUSTRIE AG (AUSTRIA), PARZIALMENTE FINANZIATO DAL MINISTERO AUSTRIACO DI TECNOLOGIA E INNOVAZIONE.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	182	891	PROGETTO DI RICERCA INDUSTRIALE DENOMINATO "REREX" SU ATTIVITA' DI ESTRAZIONE E RICICLAGGIO DI TERRE RARE IN PARTNERSHIP TRA ENEA E TREIBACHER INDUSTRIE AG (AUSTRIA), PARZIALMENTE FINANZIATO DAL MINISTERO AUSTRIACO DI TECNOLOGIA E INNOVAZIONE.
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	246	CAMPUS SIMONA "SISTEMA INTEGRATO PER L'INDIVIDUAZIONE ED IL MONITORAGGIO DI SCARICHI IN FOGNA ED IN AMBIENTE" AMMESSO AL CONTRIBUTO DELLA REGIONE CAMPANIA POR FERS 2007/20013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	213	47.080	CAMPUS SIMONA "SISTEMA INTEGRATO PER L'INDIVIDUAZIONE ED IL MONITORAGGIO DI SCARICHI IN FOGNA ED IN AMBIENTE" AMMESSO AL CONTRIBUTO DELLA REGIONE CAMPANIA POR FERS 2007/20013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	300	CAMPUS SIMONA "SISTEMA INTEGRATO PER L'INDIVIDUAZIONE ED IL MONITORAGGIO DI SCARICHI IN FOGNA ED IN AMBIENTE" AMMESSO AL CONTRIBUTO DELLA REGIONE CAMPANIA POR FERS 2007/20013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	324	136.097	CAMPUS SIMONA "SISTEMA INTEGRATO PER L'INDIVIDUAZIONE ED IL MONITORAGGIO DI SCARICHI IN FOGNA ED IN AMBIENTE" AMMESSO AL CONTRIBUTO DELLA REGIONE CAMPANIA POR FERS 2007/20013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	482	CAMPUS SIMONA "SISTEMA INTEGRATO PER L'INDIVIDUAZIONE ED IL MONITORAGGIO DI SCARICHI IN FOGNA ED IN AMBIENTE" AMMESSO AL CONTRIBUTO DELLA REGIONE CAMPANIA POR FERS 2007/20013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	6.328	CAMPUS SIMONA "SISTEMA INTEGRATO PER L'INDIVIDUAZIONE ED IL MONITORAGGIO DI SCARICHI IN FOGNA ED IN AMBIENTE" AMMESSO AL CONTRIBUTO DELLA REGIONE CAMPANIA POR FERS 2007/20013

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	4.941	CAMPUS SIMONA "SISTEMA INTEGRATO PER L'INDIVIDUAZIONE ED IL MONITORAGGIO DI SCARICHI IN FOGNA ED IN AMBIENTE" AMMESSO AL CONTRIBUTO DELLA REGIONE CAMPANIA POR FERS 2007/20013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	1.634	CAMPUS SIMONA "SISTEMA INTEGRATO PER L'INDIVIDUAZIONE ED IL MONITORAGGIO DI SCARICHI IN FOGNA ED IN AMBIENTE" AMMESSO AL CONTRIBUTO DELLA REGIONE CAMPANIA POR FERS 2007/20013
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	11.023	Convenzione tra il Parco Regionale Gallipoli Cognato Piccole Dolomiti Lucane e l'ENEA per la realizzazione di un impianto sperimentale syngas per la produzione di biometano
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	1.019	PROGETTO FUZI - SISTEMI POLIMERICI CON FUNZIONALITA' INTEGRATE (PON02_00029_31487467)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	213	4.752	PROGETTO FUZI - SISTEMI POLIMERICI CON FUNZIONALITA' INTEGRATE (PON02_00029_31487467)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	732	PROGETTO FUZI - SISTEMI POLIMERICI CON FUNZIONALITA' INTEGRATE (PON02_00029_31487467)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	25.147	PROGETTO FUZI - SISTEMI POLIMERICI CON FUNZIONALITA' INTEGRATE (PON02_00029_31487467)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	20.000	PROGETTO FUZI - SISTEMI POLIMERICI CON FUNZIONALITA' INTEGRATE (PON02_00029_31487467)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	570	PROGETTO FUZI - SISTEMI POLIMERICI CON FUNZIONALITA' INTEGRATE (PON02_00029_31487467)
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	232	Integrazione della Tecnologia MILD in sistemi innovativi di combustione a Basso Impatto Ambientale
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	5.391	Integrazione della Tecnologia MILD in sistemi innovativi di combustione a Basso Impatto Ambientale
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	66	Integrazione della Tecnologia MILD in sistemi innovativi di combustione a Basso Impatto Ambientale
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	127	Integrazione della Tecnologia MILD in sistemi innovativi di combustione a Basso Impatto Ambientale
UPB2	DTE-ICT	2015	S	321	2.893	RES NOVAE
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153	30.305	RES NOVAE
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	24.826	RES NOVAE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	1.674	AQUASYSTEM - gestione pianificata e integrata delle risorse idriche, ottimizzazione energetica, controllo della qualità nel ciclo integrato delle acque
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	2.250	AQUASYSTEM - gestione pianificata e integrata delle risorse idriche, ottimizzazione energetica, controllo della qualità nel ciclo integrato delle acque
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	1.980	AQUASYSTEM - gestione pianificata e integrata delle risorse idriche, ottimizzazione energetica, controllo della qualità nel ciclo integrato delle acque
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	103.346	AQUASYSTEM - gestione pianificata e integrata delle risorse idriche, ottimizzazione energetica, controllo della qualità nel ciclo integrato delle acque
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	249.048	AQUASYSTEM - gestione pianificata e integrata delle risorse idriche, ottimizzazione energetica, controllo della qualità nel ciclo integrato delle acque
UPB2	DTE-ICT	2015	S	113	13.841	AQUASYSTEM - gestione pianificata e integrata delle risorse idriche, ottimizzazione energetica, controllo della qualità nel ciclo integrato delle acque
UPB2	DTE-ICT	2015	S	321	2.893	AQUASYSTEM - gestione pianificata e integrata delle risorse idriche, ottimizzazione energetica, controllo della qualità nel ciclo integrato delle acque
UPB2	DTE-ICT	2015	S	117	8.998	AQUASYSTEM - gestione pianificata e integrata delle risorse idriche, ottimizzazione energetica, controllo della qualità nel ciclo integrato delle acque

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-ICT	2015	S	155	13.845	AQUASYSTEM - gestione pianificata e integrata delle risorse idriche, ottimizzazione energetica, controllo della qualità nel ciclo integrato delle acque
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153	128.342	AQUASYSTEM - gestione pianificata e integrata delle risorse idriche, ottimizzazione energetica, controllo della qualità nel ciclo integrato delle acque
UPB2	DTE-ICT	2015	S	260	4.508	AQUASYSTEM - gestione pianificata e integrata delle risorse idriche, ottimizzazione energetica, controllo della qualità nel ciclo integrato delle acque
UPB2	DTE-ICT	2015	S	500	3.043	AQUASYSTEM - gestione pianificata e integrata delle risorse idriche, ottimizzazione energetica, controllo della qualità nel ciclo integrato delle acque
UPB2	DTE-ICT	2015	S	111	44.033	AQUASYSTEM - gestione pianificata e integrata delle risorse idriche, ottimizzazione energetica, controllo della qualità nel ciclo integrato delle acque
UPB2	DTE	2015	S	118	617	PROGETTO "MERERIF - METODOLOGIA DI RECUPERO DI MATERIA ED ENERGIA DA RIFIUTI E REFLUI CON CONSEGUENTE RIUTILIZZO SOSTENIBILE DEI PRODOTTI OTTENUTI
UPB2	DTE	2015	S	148	99	PROGETTO "MERERIF - METODOLOGIA DI RECUPERO DI MATERIA ED ENERGIA DA RIFIUTI E REFLUI CON CONSEGUENTE RIUTILIZZO SOSTENIBILE DEI PRODOTTI OTTENUTI
UPB2	DTE	2015	S	213	118.590	PROGETTO "MERERIF - METODOLOGIA DI RECUPERO DI MATERIA ED ENERGIA DA RIFIUTI E REFLUI CON CONSEGUENTE RIUTILIZZO SOSTENIBILE DEI PRODOTTI OTTENUTI

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	S	324	6.954	PARTECIPAZIONE ENEA AL PROGETTO "PLASMONICA PER IL FILTRAGGIO DELLA LUCE"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	1.601	PARTECIPAZIONE ENEA AL PROGETTO "PLASMONICA PER IL FILTRAGGIO DELLA LUCE"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	4.415	PARTECIPAZIONE ENEA AL PROGETTO "PLASMONICA PER IL FILTRAGGIO DELLA LUCE"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	31.004	PARTECIPAZIONE ENEA AL PROGETTO "PLASMONICA PER IL FILTRAGGIO DELLA LUCE"
UPB2	DTE-PCU	2015	S	182	1.233	PARTECIPAZIONE ENEA AL PROGETTO "PLASMONICA PER IL FILTRAGGIO DELLA LUCE"
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	25.025	PROGETTO CAMPUS ATIMA "APPLICAZIONE DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LA MANUTENZIONE AERONAUTICA - REGIONE CAMPANIA - PO FERS 2007/2013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	3.184	PROGETTO CAMPUS ATIMA "APPLICAZIONE DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LA MANUTENZIONE AERONAUTICA - REGIONE CAMPANIA - PO FERS 2007/2013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	7.460	PROGETTO CAMPUS ATIMA "APPLICAZIONE DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LA MANUTENZIONE AERONAUTICA - REGIONE CAMPANIA - PO FERS 2007/2013

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	213	70.212	PROGETTO CAMPUS ATIMA "APPLICAZIONE DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LA MANUTENZIONE AERONAUTICA - REGIONE CAMPANIA - PO FERS 2007/2013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	2.819	PROGETTO CAMPUS ATIMA "APPLICAZIONE DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LA MANUTENZIONE AERONAUTICA - REGIONE CAMPANIA - PO FERS 2007/2013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	920	PROGETTO CAMPUS ATIMA "APPLICAZIONE DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LA MANUTENZIONE AERONAUTICA - REGIONE CAMPANIA - PO FERS 2007/2013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	5.167	PROGETTO CAMPUS ATIMA "APPLICAZIONE DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LA MANUTENZIONE AERONAUTICA - REGIONE CAMPANIA - PO FERS 2007/2013
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	8.685	CONSORZIO TRE - CONVENZIONE PER PROGETTO VINCES MIRATO ALLA MESSA A PUNTO DI UNA METODOLOGIA DI VALUTAZIONE INTEGRATA DEL GRADO DI SOSTENIBILITA' DEL SISTEMA EDIFICIO
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	5.748	Progetto di Cooperazione Internazionale in ambito Ambient Assisted Living "Age Sensitive Ict for Intelligible City for All " - I'CITY FOR ALL
UPB2	DTE-SEN	2015	S	153	6.847	Progetto di Cooperazione Internazionale in ambito Ambient Assisted Living "Age Sensitive Ict for Intelligible City for All " - I'CITY FOR ALL
UPB2	DTE-SEN	2015	S	321	17.453	Progetto di Cooperazione Internazionale in ambito Ambient Assisted Living "Age Sensitive Ict for Intelligible City for All " - I'CITY FOR ALL

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	S	182	1.210	Progetto di Cooperazione Internazionale in ambito Ambient Assisted Living "Age Sensitive Ict for Intelligible City for All " - I'CITY FOR ALL
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	1.712	Preparare un ERANET che coordinerà progetti di ricerca transnazionali sugli effetti degli OGM nell'area della salute umana e animale, dell'ambiente.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	1.248	Preparare un ERANET che coordinerà progetti di ricerca transnazionali sugli effetti degli OGM nell'area della salute umana e animale, dell'ambiente.
UPB2	DTE-ICT	2015	S	213	23.333	DC4Cities "Environmentally sustainable data centres for Smart Cities"
UPB2	DTE-ICT	2015	S	148	2.101	DC4Cities "Environmentally sustainable data centres for Smart Cities"
UPB2	DTE-ICT	2015	S	118	3.166	DC4Cities "Environmentally sustainable data centres for Smart Cities"
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153	114	DC4Cities "Environmentally sustainable data centres for Smart Cities"
UPB2	DTE-ICT	2015	S	182	779	DC4Cities "Environmentally sustainable data centres for Smart Cities"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153	46.798	CAMPUS SIMONA "SISTEMA INTEGRATO PER L'INDIVIDUAZIONE ED IL MONITORAGGIO DI SCARICHI IN FOGNA ED IN AMBIENTE" AMMESSO AL CONTRIBUTO DELLA REGIONE CAMPANIA POR FERS 2007/20013
UPB2	DTE-ICT	2015	S	321	14.945	CAMPUS SIMONA "SISTEMA INTEGRATO PER L'INDIVIDUAZIONE ED IL MONITORAGGIO DI SCARICHI IN FOGNA ED IN AMBIENTE" AMMESSO AL CONTRIBUTO DELLA REGIONE CAMPANIA POR FERS 2007/20013
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	414	CONTRATTO CON VERSALIS SPA PER L'ESECUZIONE DI UN'ATTIVITA' DI RICERCA "ANALISI DI MATERIA PER L'ALIMENTAZIONE DI UNA PIATTAFORMA TECNOLOGICA PER LO SFRUTTAMENTO DEL GUAYULE"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	7.996	CONTRATTO CON VERSALIS SPA PER L'ESECUZIONE DI UN'ATTIVITA' DI RICERCA "ANALISI DI MATERIA PER L'ALIMENTAZIONE DI UNA PIATTAFORMA TECNOLOGICA PER LO SFRUTTAMENTO DEL GUAYULE"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	435	CONTRATTO CON VERSALIS SPA PER L'ESECUZIONE DI UN'ATTIVITA' DI RICERCA "ANALISI DI MATERIA PER L'ALIMENTAZIONE DI UNA PIATTAFORMA TECNOLOGICA PER LO SFRUTTAMENTO DEL GUAYULE"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	10.300	CONTRATTO CON VERSALIS SPA PER L'ESECUZIONE DI UN'ATTIVITA' DI RICERCA "ANALISI DI MATERIA PER L'ALIMENTAZIONE DI UNA PIATTAFORMA TECNOLOGICA PER LO SFRUTTAMENTO DEL GUAYULE"
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	1.720	CONTRATTO CON VERSALIS SPA PER L'ESECUZIONE DI UN'ATTIVITA' DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROCESSO DI PRODUZIONE E VALORIZZAZIONE ENERGETICA DI PELLETS PRODOTTI DA BAGASSA E/O DA FOGLIE DI GUAYULE.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	12.332	CONTRATTO CON VERSALIS SPA PER L'ESECUZIONE DI UN'ATTIVITA' DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROCESSO DI PRODUZIONE E VALORIZZAZIONE ENERGETICA DI PELLETS PRODOTTI DA BAGASSA E/O DA FOGLIE DI GUAYULE.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	2.367	CONTRATTO CON VERSALIS SPA PER L'ESECUZIONE DI UN'ATTIVITA' DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROCESSO DI PRODUZIONE E VALORIZZAZIONE ENERGETICA DI PELLETS PRODOTTI DA BAGASSA E/O DA FOGLIE DI GUAYULE.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	158	2.547	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB2	DTE-SEN	2015	S	321	683	End-user driven DEmo for cbrNe - EDEN - validazione di tecnologie innovative nel settore della security attraverso azioni dimostrative in ambiente simulato
UPB2	DTE	2015	S	321	1.980	CE - PROGETTO CHEETAH "COST-REDUCTION THROUGH MATERIAL OPTIMISATION AND HIGHER ENERGY OUTPUT OF SOLAR PHOTOVOLTAIC MODULES - 7° PROGRAMMA QUADRO EU
UPB2	DTE	2015	S	153	20.822	CE - PROGETTO CHEETAH "COST-REDUCTION THROUGH MATERIAL OPTIMISATION AND HIGHER ENERGY OUTPUT OF SOLAR PHOTOVOLTAIC MODULES - 7° PROGRAMMA QUADRO EU
UPB2	DTE	2015	S	118	1.922	CE - PROGETTO CHEETAH "COST-REDUCTION THROUGH MATERIAL OPTIMISATION AND HIGHER ENERGY OUTPUT OF SOLAR PHOTOVOLTAIC MODULES - 7° PROGRAMMA QUADRO EU
UPB2	DTE	2015	S	182	980	CE - PROGETTO CHEETAH "COST-REDUCTION THROUGH MATERIAL OPTIMISATION AND HIGHER ENERGY OUTPUT OF SOLAR PHOTOVOLTAIC MODULES - 7° PROGRAMMA QUADRO EU
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	33	Convenzione per la formulazione di indicazioni per la valutazione della fattibilità e sostenibilità dell'uso del metano sintetico nei trasporti tra la Regione Emilia Romagna e l'Enea.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	801	CONVENZIONE TRA ENEA E COMUNE DI MATERA PER LO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITA' DI MONITORAGGIO AMBIENTALE DELL'IMPIANTO DI DISCARICA DI MATERA – LOCALITA' LA MARTELLA
UPB2	DTE-BBC	2015	S	213	73	CONVENZIONE TRA ENEA E COMUNE DI MATERA PER LO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITA' DI MONITORAGGIO AMBIENTALE DELL'IMPIANTO DI DISCARICA DI MATERA – LOCALITA' LA MARTELLA
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	771	Partecipazione dell'ENEA al Progetto Comunitario "Advanced Solid Cycles with Efficient Novel Technologies" (ASCENT)
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	5.298	Partecipazione dell'ENEA al Progetto Comunitario "Advanced Solid Cycles with Efficient Novel Technologies" (ASCENT)
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	3.895	Partecipazione dell'ENEA al Progetto Comunitario "Advanced Solid Cycles with Efficient Novel Technologies" (ASCENT)
UPB2	DTE-PCU	2015	S	182	403	Partecipazione dell'ENEA al Progetto Comunitario "Advanced Solid Cycles with Efficient Novel Technologies" (ASCENT)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	1.999	PROGETTO ELECTRA "EUROPEAN LIASON ON ELECTRICITY COMMITTED TOWARDS LONG-TERM RESEARCH ACTIVITIES ON SMART GRIDS" FINANZIATO DALLA CE
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	1.000	PROGETTO ELECTRA "EUROPEAN LIASON ON ELECTRICITY COMMITTED TOWARDS LONG-TERM RESEARCH ACTIVITIES ON SMART GRIDS" FINANZIATO DALLA CE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	2.788	PROGETTO ELECTRA "EUROPEAN LIASON ON ELECTRICITY COMMITTED TOWARDS LONG-TERM RESEARCH ACTIVITIES ON SMART GRIDS" FINANZIATO DALLA CE
UPB2	DTE-PCU	2015	S	148	1.144	PROGETTO "MOBILITA' URBANA ECO-SOSTENIBILE ATTRAVERSO UN CUMMUTER CONFIGURABILE, A USO ESCLUSIVO/NO ESCLUSIVO" M.E.C.C.A.N.O.
UPB2	DTE-PCU	2015	S	321	2.195	PROGETTO "MOBILITA' URBANA ECO-SOSTENIBILE ATTRAVERSO UN CUMMUTER CONFIGURABILE, A USO ESCLUSIVO/NO ESCLUSIVO" M.E.C.C.A.N.O.
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	1.173	PROGETTO "MOBILITA' URBANA ECO-SOSTENIBILE ATTRAVERSO UN CUMMUTER CONFIGURABILE, A USO ESCLUSIVO/NO ESCLUSIVO" M.E.C.C.A.N.O.
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	4.427	PROGETTO "MOBILITA' URBANA ECO-SOSTENIBILE ATTRAVERSO UN CUMMUTER CONFIGURABILE, A USO ESCLUSIVO/NO ESCLUSIVO" M.E.C.C.A.N.O.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	6.168	Attività di analisi del potenziale energetico degli scarti di produzione derivanti dal settore agro-industriale e dal settore del legno attraverso la predisposizione e l'esecuzione di Studi di Fattibilità, indirizzati ad un cluster di aziende lucane interessate, volti alla caratterizzazione e valorizzazione di tali scarti in chiave energetica.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	1.725	Attività di analisi del potenziale energetico degli scarti di produzione derivanti dal settore agro-industriale e dal settore del legno attraverso la predisposizione e l'esecuzione di Studi di Fattibilità, indirizzati ad un cluster di aziende lucane interessate, volti alla caratterizzazione e valorizzazione di tali scarti in chiave energetica.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	8.154	Attività di analisi del potenziale energetico degli scarti di produzione derivanti dal settore agro-industriale e dal settore del legno attraverso la predisposizione e l'esecuzione di Studi di Fattibilità, indirizzati ad un cluster di aziende lucane interessate, volti alla caratterizzazione e valorizzazione di tali scarti in chiave energetica.
UPB2	DTE-STT	2015	S	155	15.584	ARCHIMEDE SOLAR ENERGY - CONTRATTO DI ASSISTENZA PER L'UTILIZZO DI KNOW HOW ENEA FINALIZZATO A FORNIRE AD ASE TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE NECESSARIE A MIGLIORARE LE CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI E OTTIMIZZARE IL PROCESSO DI FABBRICAZIONE DEL COATING SOLARE DEL TUBO RICEVITORE
UPB2	DTE-STT	2015	S	321	875	ARCHIMEDE SOLAR ENERGY - CONTRATTO DI ASSISTENZA PER L'UTILIZZO DI KNOW HOW ENEA FINALIZZATO A FORNIRE AD ASE TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE NECESSARIE A MIGLIORARE LE CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI E OTTIMIZZARE IL PROCESSO DI FABBRICAZIONE DEL COATING SOLARE DEL TUBO RICEVITORE
UPB2	DTE-STT	2015	S	153	499	ARCHIMEDE SOLAR ENERGY - CONTRATTO DI ASSISTENZA PER L'UTILIZZO DI KNOW HOW ENEA FINALIZZATO A FORNIRE AD ASE TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE NECESSARIE A MIGLIORARE LE CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI E OTTIMIZZARE IL PROCESSO DI FABBRICAZIONE DEL COATING SOLARE DEL TUBO RICEVITORE
UPB2	DTE-STT	2015	S	118	1.035	ARCHIMEDE SOLAR ENERGY - CONTRATTO DI ASSISTENZA PER L'UTILIZZO DI KNOW HOW ENEA FINALIZZATO A FORNIRE AD ASE TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE NECESSARIE A MIGLIORARE LE CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI E OTTIMIZZARE IL PROCESSO DI FABBRICAZIONE DEL COATING SOLARE DEL TUBO RICEVITORE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-ICT	2015	S	118	255	Progetto EDOC@WORK 3.0 - EDUCATION AND WORK ON CLOUD (PON04A2_B)
UPB2	DTE-ICT	2015	S	182	90	Progetto EDOC@WORK 3.0 - EDUCATION AND WORK ON CLOUD (PON04A2_B)
UPB2	DTE-ICT	2015	S	148	596	Progetto EDOC@WORK 3.0 - EDUCATION AND WORK ON CLOUD (PON04A2_B)
UPB2	DTE-ICT	2015	S	151	13.518	Progetto EDOC@WORK 3.0 - EDUCATION AND WORK ON CLOUD (PON04A2_B)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	2.049	STUDIO DI FATTIBILITÀ RELATIVO AL MIGLIORAMENTO DELLE CARATTERISTICHE MECCANICHE DI CALCESTRUZZI AERATI AUTOCLAVATI ED ALLA INDIVIDUAZIONE DI COMPONENTI ESPANDENTI E LIEVITANTI ALTERNATIVI E A BASSO COSTO
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	347	STUDIO DI FATTIBILITÀ RELATIVO AL MIGLIORAMENTO DELLE CARATTERISTICHE MECCANICHE DI CALCESTRUZZI AERATI AUTOCLAVATI ED ALLA INDIVIDUAZIONE DI COMPONENTI ESPANDENTI E LIEVITANTI ALTERNATIVI E A BASSO COSTO
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	12.501	STUDIO DI FATTIBILITÀ RELATIVO AL MIGLIORAMENTO DELLE CARATTERISTICHE MECCANICHE DI CALCESTRUZZI AERATI AUTOCLAVATI ED ALLA INDIVIDUAZIONE DI COMPONENTI ESPANDENTI E LIEVITANTI ALTERNATIVI E A BASSO COSTO
UPB2	DTE-BBC	2015	S	213	703	Progetto WA.RE LAB - Laboratori per la riduzione dei rifiuti (Waste Reduction)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	275	Progetto WA.RE LAB - Laboratori per la riduzione dei rifiuti (Waste Reduction)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	1.916	Contratto di assistenza e consulenza con Ronda Engineering SRL sul processo e sulla tecnologia di gassificazione realizzata con l'impianto Ecogas Generator
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	2.433	Contratto di assistenza e consulenza con Ronda Engineering SRL sul processo e sulla tecnologia di gassificazione realizzata con l'impianto Ecogas Generator
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	4.391	Piattaforma Tecnologica Integrata Multiruolo per la Logistica Intermodale del Fresco e del Freddo
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	1.003	Piattaforma Tecnologica Integrata Multiruolo per la Logistica Intermodale del Fresco e del Freddo
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	442	Contratto con BIOLAND SRL per un'attività di scouting tecnologico su processi di pirolisi e sull'upgrading a combustibile dei residui liquidi.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	924	Contratto con BIOLAND SRL per un'attività di scouting tecnologico su processi di pirolisi e sull'upgrading a combustibile dei residui liquidi.
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	232	Sviluppo di processi innovativi di fabbricazione di componenti complessi in titanio di nuova concezione per l'industria aeronautica

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	1.970	Sviluppo di processi innovativi di fabbricazione di componenti complessi in titanio di nuova concezione per l'industria aeronautica
UPB2	DTE-BBC	2015	S	155	708	Sviluppo di processi innovativi di fabbricazione di componenti complessi in titanio di nuova concezione per l'industria aeronautica
UPB2	DTE-FSN	2015	S	151	14.505	PROGETTO MICCA - MICROGRID IBRIDE IN CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNATA - PON03PE_00178_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	24.304	PROGETTO MICCA - MICROGRID IBRIDE IN CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNATA - PON03PE_00178_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	6.604	PROGETTO MICCA - MICROGRID IBRIDE IN CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNATA - PON03PE_00178_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	151	22.296	PROGETTO METER - METROLOGIA PER L'ENERGIA E LE RETI - PON03_PE_00175_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	7.393	PROGETTO METER - METROLOGIA PER L'ENERGIA E LE RETI - PON03_PE_00175_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	32.061	PROGETTO FERRE - DISPOSITIVI, TECNICHE E TECNOLOGIE ABILITANTI PER LE FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI VERSO LA GREEN ECONOMY" - PON03PE_00177_1

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	322	PROGETTO FERGE - DISPOSITIVI, TECNICHE E TECNOLOGIE ABILITANTI PER LE FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI VERSO LA GREEN ECONOMY" - PON03PE_00177_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	319	PROGETTO FERGE - DISPOSITIVI, TECNICHE E TECNOLOGIE ABILITANTI PER LE FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI VERSO LA GREEN ECONOMY" - PON03PE_00177_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	38.734	PROGETTO FERGE - DISPOSITIVI, TECNICHE E TECNOLOGIE ABILITANTI PER LE FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI VERSO LA GREEN ECONOMY" - PON03PE_00177_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	151	54.868	PROGETTO FERGE - DISPOSITIVI, TECNICHE E TECNOLOGIE ABILITANTI PER LE FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI VERSO LA GREEN ECONOMY" - PON03PE_00177_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	3.220	PROGETTO FERGE - DISPOSITIVI, TECNICHE E TECNOLOGIE ABILITANTI PER LE FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI VERSO LA GREEN ECONOMY" - PON03PE_00177_1
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	11.808	PROGETTO REBIOCHEM – BIOCHEMICALS DA BIOMASSE: INTEGRAZIONI DI BIO-CONVERSIONI PER LA PRODUZIONE E L'APPLICAZIONE DI BIOCHEMICALS DA BIOMASSE DI II GENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49393)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	4.008	PROGETTO REBIOCHEM – BIOCHEMICALS DA BIOMASSE: INTEGRAZIONI DI BIO-CONVERSIONI PER LA PRODUZIONE E L'APPLICAZIONE DI BIOCHEMICALS DA BIOMASSE DI II GENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49393)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321		PROGETTO REBIOCHEM – BIOCHEMICALS DA BIOMASSE: INTEGRAZIONI DI BIO-CONVERSIONI PER LA PRODUZIONE E L'APPLICAZIONE DI BIOCHEMICALS DA BIOMASSE DI II GENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49393)
					28.789	
UPB2	DTE-BBC	2015	S	182		PROGETTO REBIOCHEM – BIOCHEMICALS DA BIOMASSE: INTEGRAZIONI DI BIO-CONVERSIONI PER LA PRODUZIONE E L'APPLICAZIONE DI BIOCHEMICALS DA BIOMASSE DI II GENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49393)
					488	
UPB2	DTE-BBC	2015	S	324		PROGETTO REBIOCHEM – BIOCHEMICALS DA BIOMASSE: INTEGRAZIONI DI BIO-CONVERSIONI PER LA PRODUZIONE E L'APPLICAZIONE DI BIOCHEMICALS DA BIOMASSE DI II GENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49393)
					150.000	
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148		PROGETTO REBIOCHEM – BIOCHEMICALS DA BIOMASSE: INTEGRAZIONI DI BIO-CONVERSIONI PER LA PRODUZIONE E L'APPLICAZIONE DI BIOCHEMICALS DA BIOMASSE DI II GENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49393)
					1.363	
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148		PROGETTO BIT3G - BIORAFFINERIA DI III GENERAZIONE INTEGRATA NEL TERRITORIO - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49295)
					2.591	
UPB2	DTE-BBC	2015	S	213		PROGETTO BIT3G - BIORAFFINERIA DI III GENERAZIONE INTEGRATA NEL TERRITORIO - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49295)
					91.469	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-BBC	2015	S	182	3.158	PROGETTO BIT3G - BIORAFFINERIA DI III GENERAZIONE INTEGRATA NEL TERRITORIO - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49295)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	321	64.091	PROGETTO BIT3G - BIORAFFINERIA DI III GENERAZIONE INTEGRATA NEL TERRITORIO - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49295)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	29.233	PROGETTO BIT3G - BIORAFFINERIA DI III GENERAZIONE INTEGRATA NEL TERRITORIO - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49295)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	7.458	PROGETTO BIT3G - BIORAFFINERIA DI III GENERAZIONE INTEGRATA NEL TERRITORIO - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49295)
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	24	PROGETTO "ALBE - BIOMASSE LIGNOCELLULOSICHE ALTERNATIVE PER LO SVILUPPO DI ELASTOMERI" (COD. CTN01_00063_46446)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	89	PROGETTO FUEL CELL LAB - SISTEMI INNOVATIVI E TECNOLOGIE AD ALTA EFFICIENZA PER LA POLIGENERAZIONE - PON03PE_00109_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	2.045	PROGETTO FUEL CELL LAB - SISTEMI INNOVATIVI E TECNOLOGIE AD ALTA EFFICIENZA PER LA POLIGENERAZIONE - PON03PE_00109_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	60.628	PROGETTO FUEL CELL LAB - SISTEMI INNOVATIVI E TECNOLOGIE AD ALTA EFFICIENZA PER LA POLIGENERAZIONE - PON03PE_00109_1

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	321	30.500	PROGETTO FUEL CELL LAB - SISTEMI INNOVATIVI E TECNOLOGIE AD ALTA EFFICIENZA PER LA POLIGENERAZIONE - PON03PE_00109_1
UPB2	DTE-BBC	2015	S	153	1.396	Verifica delle caratteristiche meccaniche e di adesione nel tempo di pannelli ricoperti con un mosaico di lastre di rivestimento da recupero
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	912	Verifica delle caratteristiche meccaniche e di adesione nel tempo di pannelli ricoperti con un mosaico di lastre di rivestimento da recupero
UPB2	DTE-SEN	2015	S	148	2.465	BRESCIA SMART LIVING: ENERGIE E SERVIZI INTEGRATI PER LA VALORIZZAZIONE DEL BENESSERE (FAR)
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	1.743	BRESCIA SMART LIVING: ENERGIE E SERVIZI INTEGRATI PER LA VALORIZZAZIONE DEL BENESSERE (FAR)
UPB2	DTE-FSN	2015	S	182	427	PROGETTO SMART CASE "SOLUZIONI INNOVATIVE MULTIFUNZIONALI PER L'OTTIMIZZAZIONE DEI CONSUMI DI ENERGIA PRIMARIA E DELLA VIVIBILITA' INDOOR DEL SISTEMA EDILIZIO - PON03PE_00093_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	155	16.110	PROGETTO SMART CASE "SOLUZIONI INNOVATIVE MULTIFUNZIONALI PER L'OTTIMIZZAZIONE DEI CONSUMI DI ENERGIA PRIMARIA E DELLA VIVIBILITA' INDOOR DEL SISTEMA EDILIZIO - PON03PE_00093_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	118	132	PROGETTO SMART CASE "SOLUZIONI INNOVATIVE MULTIFUNZIONALI PER L'OTTIMIZZAZIONE DEI CONSUMI DI ENERGIA PRIMARIA E DELLA VIVIBILITA' INDOOR DEL SISTEMA EDILIZIO - PON03PE_00093_1

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-FSN	2015	S	153	10.702	PROGETTO SMART CASE "SOLUZIONI INNOVATIVE MULTIFUNZIONALI PER L'OTTIMIZZAZIONE DEI CONSUMI DI ENERGIA PRIMARIA E DELLA VIVIBILITA' INDOOR DEL SISTEMA EDILIZIO - PON03PE_00093_1
UPB2	DTE-FSN	2015	S	148	532	PROGETTO SMART CASE "SOLUZIONI INNOVATIVE MULTIFUNZIONALI PER L'OTTIMIZZAZIONE DEI CONSUMI DI ENERGIA PRIMARIA E DELLA VIVIBILITA' INDOOR DEL SISTEMA EDILIZIO - PON03PE_00093_1
UPB2	DTE-BBC	2015	S	118	489	CONTRATTO DI CONSULENZA AVENTE AD OGGETTO STUDI SUL TRATTAMENTO DI BIOMASSE LIGNOCELLULOSICHE MEDIANTE STEAM EXPLOSION PER LA PRODUZIONE DI ZUCCHERI
UPB2	DTE-BBC	2015	S	148	871	CONTRATTO DI CONSULENZA AVENTE AD OGGETTO STUDI SUL TRATTAMENTO DI BIOMASSE LIGNOCELLULOSICHE MEDIANTE STEAM EXPLOSION PER LA PRODUZIONE DI ZUCCHERI
UPB2	TTE	2015	S	182	1.620	CE: Progetto BRIDGEconomies_2 G.A. EEN-649278 ---tramite EASME - S.G.A. n. 671787 periodo 01.01.2015-31.12.2016.
UPB2	TTE	2015	S	148	222	CE: Progetto BRIDGEconomies_2 G.A. EEN-649278 ---tramite EASME - S.G.A. n. 671787 periodo 01.01.2015-31.12.2016.
UPB2	TTE	2015	S	118	511	CE: Progetto BRIDGEconomies_2 G.A. EEN-649278 ---tramite EASME - S.G.A. n. 671787 periodo 01.01.2015-31.12.2016.
UPB2	TTE	2015	S	213	24.569	CE: Progetto BRIDGEconomies_2 G.A. EEN-649278 ---tramite EASME - S.G.A. n. 671787 periodo 01.01.2015-31.12.2016.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	TTE	2015	S	118	183	UE: SIMPLER - FRAMEWORK PATNERSHIP AGREEMENT EEN-649589 ENTERPRISE EUROPE NETWORK 01/01/2015-31/12/2020 E SPECIFIC GRANT AGREEMENT EEN-671829 SIMPLER 01/012015-31/12/2016.
UPB2	TTE	2015	S	148	236	UE: SIMPLER - FRAMEWORK PATNERSHIP AGREEMENT EEN-649589 ENTERPRISE EUROPE NETWORK 01/01/2015-31/12/2020 E SPECIFIC GRANT AGREEMENT EEN-671829 SIMPLER 01/012015-31/12/2016.
UPB2	TTE	2015	S	118	178	UE: FRIENDEUROPE - FRAMEWORK PATNERSHIP AGREEMENT EEN-649597 ENTERPRISE EUROPE NETWORK (EEN) 01/012015-31/12/2020 E SPECIFIC GRANT AGREEMENT EEN-671798 FRIENDEUROPE 01/01/2015-31/12/2016.
UPB2	TTE	2015	S	148	368	UE: FRIENDEUROPE - FRAMEWORK PATNERSHIP AGREEMENT EEN-649597 ENTERPRISE EUROPE NETWORK (EEN) 01/012015-31/12/2020 E SPECIFIC GRANT AGREEMENT EEN-671798 FRIENDEUROPE 01/01/2015-31/12/2016.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	500	1.733	SUBCONSULTANCY AGREEMENT TRA STICHTING DELTARES ED ENEA nell'ambito della "SELECTION #1187526 AFGHANISTAN-MULTI-HAZARD RISK ASSESSMENT"
UPB2	DTE-SEN	2015	S	260	2.583	SUBCONSULTANCY AGREEMENT TRA STICHTING DELTARES ED ENEA nell'ambito della "SELECTION #1187526 AFGHANISTAN-MULTI-HAZARD RISK ASSESSMENT"
UPB2	DTE-SEN	2015	S	321	9.438	SUBCONSULTANCY AGREEMENT TRA STICHTING DELTARES ED ENEA nell'ambito della "SELECTION #1187526 AFGHANISTAN-MULTI-HAZARD RISK ASSESSMENT"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	S	111	25.079	SUBCONSULTANCY AGREEMENT TRA STICHTING DELTARES ED ENEA nell'ambito della "SELECTION #1187526 AFGHANISTAN-MULTI-HAZARD RISK ASSESSMENT"
UPB2	DTE-SEN	2015	S	113	7.932	SUBCONSULTANCY AGREEMENT TRA STICHTING DELTARES ED ENEA nell'ambito della "SELECTION #1187526 AFGHANISTAN-MULTI-HAZARD RISK ASSESSMENT"
UPB2	DTE-SEN	2015	S	117	5.310	SUBCONSULTANCY AGREEMENT TRA STICHTING DELTARES ED ENEA nell'ambito della "SELECTION #1187526 AFGHANISTAN-MULTI-HAZARD RISK ASSESSMENT"
UPB2	DTE	2015	S	260	2.583	Convenzione MISE-DGMEREEN - Attuazione del Programma per il monitoraggio sullo stato e sulle prospettive delle tecnologie per la produzione di energia elettrica e di calore e per l'efficienza energetica
UPB2	DTE	2015	S	500	1.733	Convenzione MISE-DGMEREEN - Attuazione del Programma per il monitoraggio sullo stato e sulle prospettive delle tecnologie per la produzione di energia elettrica e di calore e per l'efficienza energetica
UPB2	DTE	2015	S	117	5.310	Convenzione MISE-DGMEREEN - Attuazione del Programma per il monitoraggio sullo stato e sulle prospettive delle tecnologie per la produzione di energia elettrica e di calore e per l'efficienza energetica
UPB2	DTE	2015	S	113	7.932	Convenzione MISE-DGMEREEN - Attuazione del Programma per il monitoraggio sullo stato e sulle prospettive delle tecnologie per la produzione di energia elettrica e di calore e per l'efficienza energetica
UPB2	DTE	2015	S	111	25.079	Convenzione MISE-DGMEREEN - Attuazione del Programma per il monitoraggio sullo stato e sulle prospettive delle tecnologie per la produzione di energia elettrica e di calore e per l'efficienza energetica

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-PCU	2015	S	153	7.020	AUTORIZZAZIONE ATTIVITA' PROGETTO ESA "INNOVATIVE WICKLESS HEAT PIPE SYSTEMS FOR GROUND AND SPACE APPLICATION" - INWIP
UPB2	DTE-PCU	2015	S	118	212	CIRA - Sviluppo di modelli LES (Large Eddy simulation) per applicazioni su razzi a liquido nell'ambito del Progetto HPRB-TECH
UPB2	DTE-ICT	2015	S	151	6.100	Attività sistemi di telefonia
UPB2	DTE-ICT	2015	S	155	26.839	Attività sistemi di telefonia
UPB2	DTE-ICT	2015	S	155	109.519	Informatica gestionale
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153	166.320	Informatica gestionale
UPB2	DTE-ICT	2015	S	151	1.435	Informatica gestionale
UPB2	TTE	2015	S	148	3.817	FRIEND EUROPE - Services in supporto ao Businnes and Innovation

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	TTE	2015	S	118	2.049	FRIEND EUROPE - Services in supporto ao Businnes and Innovation
UPB2	TTE	2015	S	321	1.850	BRIDGEconomies - BUSINNES RELAYS for Innovation og Growings Economies
UPB2	TTE	2015	S	118	5.204	BRIDGEconomies - BUSINNES RELAYS for Innovation og Growings Economies
UPB2	TTE	2015	S	182	11.867	BRIDGEconomies - BUSINNES RELAYS for Innovation og Growings Economies
UPB2	TTE	2015	S	213	2.734	BRIDGEconomies - BUSINNES RELAYS for Innovation og Growings Economies
UPB2	TTE	2015	S	148	7.526	BRIDGEconomies - BUSINNES RELAYS for Innovation og Growings Economies
UPB2	DTE	2015	S	126	300	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	173	448	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE	2015	S	153	159	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	118	2.341	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE	2015	S	148	883	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB2	DTE-SEN	2015	S	213	7.671	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB2	TTE	2015	S	213	101	PROGETTO M2RES "FROM MARGINAL TO RENEWABLE ENERGY SOURCES SITES".
UPB2	TTE	2015	S	118	68	PROGETTO M2RES "FROM MARGINAL TO RENEWABLE ENERGY SOURCES SITES".
UPB2	DTE-SEN	2015	S	148	740	PROGETTO SPES "SUPPORT PATIENTS THROUGH E-SERVICE SOLUTIONS" FINANZIATO DAL CENTRAL EUROPE PROGRAMME A VALERE SUL EUROPEAN FUND AND REGIONAL DEVELOPMENT (ERDF).
UPB2	DTE-SEN	2015	S	321	1.780	PROGETTO SPES "SUPPORT PATIENTS THROUGH E-SERVICE SOLUTIONS" FINANZIATO DAL CENTRAL EUROPE PROGRAMME A VALERE SUL EUROPEAN FUND AND REGIONAL DEVELOPMENT (ERDF).

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	S	153	317	PROGETTO SPES "SUPPORT PATIENTS THROUGH E-SERVICE SOLUTIONS" FINANZIATO DAL CENTRAL EUROPE PROGRAMME A VALERE SUL EUROPEAN FUND AND REGIONAL DEVELOPMENT (ERDF).
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	1.304	PROGETTO SPES "SUPPORT PATIENTS THROUGH E-SERVICE SOLUTIONS" FINANZIATO DAL CENTRAL EUROPE PROGRAMME A VALERE SUL EUROPEAN FUND AND REGIONAL DEVELOPMENT (ERDF).
UPB2	DTE-SEN	2015	S	182	373	PROGETTO SPES "SUPPORT PATIENTS THROUGH E-SERVICE SOLUTIONS" FINANZIATO DAL CENTRAL EUROPE PROGRAMME A VALERE SUL EUROPEAN FUND AND REGIONAL DEVELOPMENT (ERDF).
UPB2	DTE-SEN	2015	S	155	537	PROGETTO SPES "SUPPORT PATIENTS THROUGH E-SERVICE SOLUTIONS" FINANZIATO DAL CENTRAL EUROPE PROGRAMME A VALERE SUL EUROPEAN FUND AND REGIONAL DEVELOPMENT (ERDF).
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	6	PROGETTO ARTISAN - ENERGY-AWARE ENTERPRISE SYSTEMS FOR LOW-CAREBON INTELLIGENT OPERATION.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	4.814	PROGETTO SESEC: "SUSTAINABLE ENERGY SAVING FOR EUROPEAN CLOTHING INDUSTRY".
UPB2	DTE-SEN	2015	S	182	550	PROGETTO SESEC: "SUSTAINABLE ENERGY SAVING FOR EUROPEAN CLOTHING INDUSTRY".
UPB2	DTE-SEN	2015	S	148	192	PROGETTO SESEC: "SUSTAINABLE ENERGY SAVING FOR EUROPEAN CLOTHING INDUSTRY".

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	S	153	491	PROGETTO SET - SAVING ENERGY IN TEXTILES SMEs.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	3.696	PROGETTO SET - SAVING ENERGY IN TEXTILES SMEs.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	117	1.674	PROGETTO SET - SAVING ENERGY IN TEXTILES SMEs.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	111	31.672	PROGETTO SET - SAVING ENERGY IN TEXTILES SMEs.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	213	23.333	PROGETTO SET - SAVING ENERGY IN TEXTILES SMEs.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	148	1.049	PROGETTO SET - SAVING ENERGY IN TEXTILES SMEs.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	500	2.189	PROGETTO SET - SAVING ENERGY IN TEXTILES SMEs.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	260	2.834	PROGETTO SET - SAVING ENERGY IN TEXTILES SMEs.



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-SEN	2015	S	113	8.703	PROGETTO SET - SAVING ENERGY IN TEXTILES SMEs.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	182	115	PROGETTO SET - SAVING ENERGY IN TEXTILES SMEs.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	148	175	INCARICO DI CONSULENZA DA PARTE DELLA SOCIETA' SADILEGNO DI SAMUELE GIACOMETTI PER LA REDAZIONE DEL PIANO STRATEGICO DI RETE INERENTE IL PROGETTO "STUDIO, PROGETTAZIONE E STESURA DELLE PROCEDURE PER LA COSTITUZIONE DELLA PRIMA RETE D'IMPRESA DELLA FILIERA FORESTA-LEGNO IN ALTA CARNIA" FINANZIATO DALLA REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA.
UPB2	DTE-SEN	2015	S	118	421	INCARICO DI CONSULENZA DA PARTE DELLA SOCIETA' SADILEGNO DI SAMUELE GIACOMETTI PER LA REDAZIONE DEL PIANO STRATEGICO DI RETE INERENTE IL PROGETTO "STUDIO, PROGETTAZIONE E STESURA DELLE PROCEDURE PER LA COSTITUZIONE DELLA PRIMA RETE D'IMPRESA DELLA FILIERA FORESTA-LEGNO IN ALTA CARNIA" FINANZIATO DALLA REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA.
UPB2	TTE	2015	S	321	1.354	PROGETTO RIESCO - RICERCA IMPRESA CONOSCENZA, PRESENTATO NELL'AMBITO DELL'AVVISO PUBBLICO DELLA REGIONE PUGLIA - P.O. 2007-2013. ASSE 1. LINEA DI INTERVENTO 1.2 - AZIONE 1.2.3 b "PROMOZIONE DELLA RETE REGIONALE DEGLI ILO" - AVVISO "LA RETE ILO PER LA SMART PUGLIA" - AUTORIZZAZIONE ALL'AVVIO DELLE ATTIVITA' PREVISTE DAL PROGETTO.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	TTE	2015	S	118		PROGETTO RIESCO - RICERCA IMPRESA CONOSCENZA, PRESENTATO NELL'AMBITO DELL'AVVISO PUBBLICO DELLA REGIONE PUGLIA - P.O. 2007-2013. ASSE 1. LINEA DI INTERVENTO 1.2 - AZIONE 1.2.3 b "PROMOZIONE DELLA RETE REGIONALE DEGLI ILO" - AVVISO "LA RETE ILO PER LA SMART PUGLIA" - AUTORIZZAZIONE ALL'AVVIO DELLE ATTIVITA' PREVISTE DAL PROGETTO.
					273	
UPB2	TTE	2015	S	182		PROGETTO RIESCO - RICERCA IMPRESA CONOSCENZA, PRESENTATO NELL'AMBITO DELL'AVVISO PUBBLICO DELLA REGIONE PUGLIA - P.O. 2007-2013. ASSE 1. LINEA DI INTERVENTO 1.2 - AZIONE 1.2.3 b "PROMOZIONE DELLA RETE REGIONALE DEGLI ILO" - AVVISO "LA RETE ILO PER LA SMART PUGLIA" - AUTORIZZAZIONE ALL'AVVIO DELLE ATTIVITA' PREVISTE DAL PROGETTO.
					451	
UPB2	TTE	2015	S	148		PROGETTO RIESCO - RICERCA IMPRESA CONOSCENZA, PRESENTATO NELL'AMBITO DELL'AVVISO PUBBLICO DELLA REGIONE PUGLIA - P.O. 2007-2013. ASSE 1. LINEA DI INTERVENTO 1.2 - AZIONE 1.2.3 b "PROMOZIONE DELLA RETE REGIONALE DEGLI ILO" - AVVISO "LA RETE ILO PER LA SMART PUGLIA" - AUTORIZZAZIONE ALL'AVVIO DELLE ATTIVITA' PREVISTE DAL PROGETTO.
					715	
UPB2	DTE-ICT	2015	S	118		Laboratorio Congiunto Italo-Israeliano sulle Energie Solari ed Alternative
					26	
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153		Attività afferenti l'Unità Tecnica Sviluppo Sistemi per l'Informatica e l'ICT
					3.920	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-ICT	2015	S	210	720.000	Spese sul Contributo Ordinario dello Stato afferenti al Laboratorio Infrastrutture e Servizi di Rete
UPB2	DTE-ICT	2015	S	176	1.830	Spese sul Contributo Ordinario dello Stato afferenti al Laboratorio Infrastrutture e Servizi di Rete
UPB2	DTE-ICT	2015	S	155	82.655	Spese sul Contributo Ordinario dello Stato afferenti al Laboratorio Infrastrutture e Servizi di Rete
UPB2	DTE-ICT	2015	S	321	284.003	Spese sul Contributo Ordinario dello Stato afferenti al Laboratorio Infrastrutture e Servizi di Rete
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153	12.173	Spese sul Contributo Ordinario dello Stato afferenti al Laboratorio Infrastrutture e Servizi di Rete
UPB2	DTE-ICT	2015	S	153	49.625	Spese sul Contributo Ordinario dello Stato afferenti al Laboratorio Infrastrutture per il Calcolo Scientifico e ad Alte Prestazioni
UPB2	DTE-ICT	2015	S	176	2.440	Spese sul Contributo Ordinario dello Stato afferenti al Laboratorio Infrastrutture per il Calcolo Scientifico e ad Alte Prestazioni
UPB2	DTE-ICT	2015	S	321	89.841	Spese sul Contributo Ordinario dello Stato afferenti al Laboratorio Infrastrutture per il Calcolo Scientifico e ad Alte Prestazioni

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-ICT	2015	S	324	18.300	Spese sul Contributo Ordinario dello Stato afferenti al Laboratorio Infrastrutture per il Calcolo Scientifico e ad Alte Prestazioni
UPB2	DTE-ICT	2015	S	155	6.958	Spese sul Contributo Ordinario dello Stato afferenti al Laboratorio Infrastrutture per il Calcolo Scientifico e ad Alte Prestazioni
UPB2	DTE-BBC	2015	S	176	16.958	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB2	DTE	2015	S	126	400	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB2	DTE	2015	S	173	13.478	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB2	DTE-STT	2015	S	321	8.220	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB2	DTE-STT	2015	S	155	4.573	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB2	DTE-STT	2015	S	176	7.930	ATTIVITA' DI SICUREZZA



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB2	DTE-STT	2015	S	153		ATTIVITA' DI SICUREZZA
					32	
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	111		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					25.079	
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	155		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					616	
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	117		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					5.310	
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	159		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					26	
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					1.063	
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	500		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					1.733	
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	260		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					2.583	
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	113		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					7.932	
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148		CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
					5.204	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	175	38	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	213	116.825	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	9.572	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	35	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	321	283	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	14.990	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	321	7.894	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	158	4.128	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	155	2.854	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	117	1.674	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	S	217	138	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	111	31.672	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	182	319	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	113	8.703	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	500	2.189	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	260	2.834	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	5.152	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	159	664	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	10.398	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	213	44.843	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	321	14.359	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	155	3.834	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	154	154.124	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	1.936	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	166	1.000	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	49	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	4.987	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	6.476	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	19.158	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	151	110	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	9.392	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	213	1.467	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	175	328	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	155	2.780	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	77.372	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	158	77	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	321	76.985	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	158	1.500	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	100	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	12.391	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	2.424	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	175	23	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	1.761	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	155	4.157	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-MET	2015	S	260	15.498	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182	431	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	113	47.590	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	500	10.398	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	213	7.700	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	1.667	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	117	31.862	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	111	150.474	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	260	15.498	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	113	47.590	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	500	10.398	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	111	150.474	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	117	31.862	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	213	163.334	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	446	Contratto di Licenza esclusiva, relativo alla moltiplicazione e commercializzazione di n. 2 varietà di frumento a cotitolarità ENEA/ISEA.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	270	Stipula di un Accordo di Collaborazione tra ENEA ed ISEA S.r.l. relativo alla moltiplicazione e commercializzazione di una varietà di frumento duro (CRESO) iscritta al Registro Nazionale delle Varietà dall'ENEA.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	155	1.180	Stipula di un Accordo di Collaborazione tra ENEA ed ISEA S.r.l. relativo alla moltiplicazione e commercializzazione di una varietà di frumento duro (CRESO) iscritta al Registro Nazionale delle Varietà dall'ENEA.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	321	1.199	Stipula di un Accordo di Collaborazione tra ENEA ed ISEA S.r.l. relativo alla moltiplicazione e commercializzazione di una varietà di frumento duro (CRESO) iscritta al Registro Nazionale delle Varietà dall'ENEA.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	3.656	Stipula di un Accordo di Collaborazione tra ENEA ed ISEA S.r.l. relativo alla moltiplicazione e commercializzazione di una varietà di frumento duro (CRESO) iscritta al Registro Nazionale delle Varietà dall'ENEA.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	6.845	Stipula di un Accordo di Collaborazione tra ENEA ed ISEA S.r.l. relativo alla moltiplicazione e commercializzazione di una varietà di frumento duro (CRESO) iscritta al Registro Nazionale delle Varietà dall'ENEA.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	2.000	Moltiplicazione e commercializzazione di una varietà di triticale (RIGEL) iscritta al Registro Nazionale delle Varietà ENEA.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	198	Moltiplicazione e commercializzazione di una varietà di triticale (RIGEL) iscritta al Registro Nazionale delle Varietà ENEA.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	707	Moltiplicazione e commercializzazione di una varietà di triticale (RIGEL) iscritta al Registro Nazionale delle Varietà ENEA.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	807	MODELLISTICA RETI SPECIALI / D.M. 16 OTTOBRE 2006
UPB3	SSPT-MET	2015	S	158	1.556	MODELLISTICA RETI SPECIALI / D.M. 16 OTTOBRE 2006
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	1.784	MODELLISTICA RETI SPECIALI / D.M. 16 OTTOBRE 2006
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	3.543	MODELLISTICA RETI SPECIALI / D.M. 16 OTTOBRE 2006
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182	1.860	MODELLISTICA RETI SPECIALI / D.M. 16 OTTOBRE 2006
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	1.693	MODELLISTICA RETI SPECIALI / D.M. 16 OTTOBRE 2006
UPB3	SSPT-MET	2015	S	158	130	IMPACT2C - Quantifyng projected impacts under 2°C warming
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	482	IMPACT2C - Quantifyng projected impacts under 2°C warming
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182	1.037	IMPACT2C - Quantifyng projected impacts under 2°C warming
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	1.391	IMPACT2C - Quantifyng projected impacts under 2°C warming



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	725	PERSEUS POLICY-ORIENTED MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH IN THE SOUTHERN EUROPEAN SEA
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	182	240	PERSEUS POLICY-ORIENTED MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH IN THE SOUTHERN EUROPEAN SEA
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	21.105	PERSEUS POLICY-ORIENTED MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH IN THE SOUTHERN EUROPEAN SEA
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	2.257	PERSEUS POLICY-ORIENTED MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH IN THE SOUTHERN EUROPEAN SEA
UPB3	SSPT	2015	S	151	72.468	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	321	555	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	182	645	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	153	31.016	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT	2015	S	118	871	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	148	1.427	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	111	12.539	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	117	2.655	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	113	3.966	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT	2015	S	153	19.178	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	260	1.292	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	500	866	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	117	5.310	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	111	25.079	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT	2015	S	500	1.733	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	260	2.583	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	113	7.932	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT	2015	S	321	1.928	MISE-DGPI - Convenzione per "Attività di ricerca, studio e analisi finalizzate a supportare sul piano tecnico-scientifico le azioni di competenza del Ministero per lo Sviluppo Economico per nuove metodologie per l'analisi quantitativa dell'impatto sul sistema produttivo nazionale delle misure di riduzione delle emissioni di CO2"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	838	PROGETTO GENESI: "INTEGRATED SOFTWARE PLATFORM FOR GREE ENGINEERIG DESIGN AND PRODUCT SUSTAINABILITY".
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	84	PROGETTO GENESI: "INTEGRATED SOFTWARE PLATFORM FOR GREE ENGINEERIG DESIGN AND PRODUCT SUSTAINABILITY".

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	213	428	PROGETTO GENESI: "INTEGRATED SOFTWARE PLATFORM FOR GREE ENGINEERIG DESIGN AND PRODUCT SUSTAINABILITY".
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	177	PROGETTO "Italian-Israeli Initiative for the Nutritional Improvement of Solanaceous crops (IT-IL-NUTRI-SOL)"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	1.033	PROGETTO "Italian-Israeli Initiative for the Nutritional Improvement of Solanaceous crops (IT-IL-NUTRI-SOL)"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	155	293	PROGETTO "Italian-Israeli Initiative for the Nutritional Improvement of Solanaceous crops (IT-IL-NUTRI-SOL)"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	280	PROGETTO "Italian-Israeli Initiative for the Nutritional Improvement of Solanaceous crops (IT-IL-NUTRI-SOL)"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	381	PROGETTO "Italian-Israeli Initiative for the Nutritional Improvement of Solanaceous crops (IT-IL-NUTRI-SOL)"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	984	PRESTAZIONI DI SERVIZI TECNICI PER CONTO TERZI.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	262	PRESTAZIONI DI SERVIZI TECNICI PER CONTO TERZI.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	353	PRESTAZIONI DI SERVIZI TECNICI PER CONTO TERZI.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	4.934	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	121.626	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	155	4.806	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	175	138	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	2.075	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	2.461	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	550	NEXTDATA - realizzazione del Progetto di Interesse Strategico – PNR 2011/2013 “Next Data – un sistema nazionale per la raccolta, conservazione, accessibilità e diffusione dei dati ambientali e climatici in aree montane e marine
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	321	519	NEXTDATA - realizzazione del Progetto di Interesse Strategico – PNR 2011/2013 “Next Data – un sistema nazionale per la raccolta, conservazione, accessibilità e diffusione dei dati ambientali e climatici in aree montane e marine
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	182	75	NEXTDATA - realizzazione del Progetto di Interesse Strategico – PNR 2011/2013 “Next Data – un sistema nazionale per la raccolta, conservazione, accessibilità e diffusione dei dati ambientali e climatici in aree montane e marine

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	18.282	NEXTDATA - realizzazione del Progetto di Interesse Strategico – PNR 2011/2013 “Next Data – un sistema nazionale per la raccolta, conservazione, accessibilità e diffusione dei dati ambientali e climatici in aree montane e marine
UPB3	SSPT-USER	2015	S	321	31.000	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB3	SSPT-USER	2015	S	151	27.200	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	5.422	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	959	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB3	SSPT-USER	2015	S	182	630	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	175	120	Attività scientifica sul punteruolo rosso della palma nell'ambito del Progetto "PROPALMA" finanziato dal MIPAAF
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	3.515	Attività scientifica sul punteruolo rosso della palma nell'ambito del Progetto "PROPALMA" finanziato dal MIPAAF
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	122	Attività scientifica sul punteruolo rosso della palma nell'ambito del Progetto "PROPALMA" finanziato dal MIPAAF
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	720	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	29.469	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	6.984	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	155	14.518	ORTOFRULOG - Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole nazionali destinate ai mercati interni ed esteri
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	2.774	SPECS - "Seasonal-to-decadal climate Prediction for the improvement of European Climate Services" hanno per oggetto la ricerca delle problematiche e le relative soluzioni delle previsioni climatiche per offrire una nuova generazione di sistemi previsionali europei e fornire un protocollo di comunicazione avanzata e servizi per soddisfare le esigenze di informazione sul clima di una vasta gamma di operatori pubblici e privati
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182	1.383	SPECS - "Seasonal-to-decadal climate Prediction for the improvement of European Climate Services" hanno per oggetto la ricerca delle problematiche e le relative soluzioni delle previsioni climatiche per offrire una nuova generazione di sistemi previsionali europei e fornire un protocollo di comunicazione avanzata e servizi per soddisfare le esigenze di informazione sul clima di una vasta gamma di operatori pubblici e privati

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321		SPECS - "Seasonal-to-decadal climate Prediction for the improvement of European Climate Services" hanno per oggetto la ricerca delle problematiche e le relative soluzioni delle previsioni climatiche per offrire una nuova generazione di sistemi previsionali europei e fornire un protocollo di comunicazione avanzata e servizi per soddisfare le esigenze di informazione sul clima di una vasta gamma di operatori pubblici e privati
					2.562	
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118		SPECS - "Seasonal-to-decadal climate Prediction for the improvement of European Climate Services" hanno per oggetto la ricerca delle problematiche e le relative soluzioni delle previsioni climatiche per offrire una nuova generazione di sistemi previsionali europei e fornire un protocollo di comunicazione avanzata e servizi per soddisfare le esigenze di informazione sul clima di una vasta gamma di operatori pubblici e privati
					5.199	
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148		EUPORIAS - "European Provision Of Regional Impact Assessment on a Seasonal-to-decadal timescale" hanno per oggetto di migliorare la prevedibilità degli impatti delle condizioni climatiche future sulle attività umane in vari settori dalla gestione delle acque, alla sanità, all'energia, al turismo, ai trasporti e all'agricoltura
					1.710	
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182		EUPORIAS - "EUropean Provision Of Regional Impact Assessment on a Seasonal-to-decadal timescale" hanno per oggetto di migliorare la prevedibilità degli impatti delle condizioni climatiche future sulle attività umane in vari settori dalla gestione delle acque, alla sanità, all'energia, al turismo, ai trasporti e all'agricoltura
					19.172	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	4.171	EUPORIAS - "EUropean Provision Of Regional Impact Assessment on a Seasonal-to-decadal timescale" hanno per oggetto di migliorare la prevedibilità degli impatti delle condizioni climatiche future sulle attività umane in vari settori dalla gestione delle acque, alla sanità, all'energia, al turismo, ai trasporti e all'agricoltura
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	1.094	"Osservatorio meteo-climatologico antartico" II annualità - Programma Nazionale di Ricerche in Antartide relativo allo sviluppo di ricerche tramite i Progetti
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	12.044	"Osservatorio meteo-climatologico antartico" II annualità - Programma Nazionale di Ricerche in Antartide relativo allo sviluppo di ricerche tramite i Progetti
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	321	15.188	"Osservatorio meteo-climatologico antartico" II annualità - Programma Nazionale di Ricerche in Antartide relativo allo sviluppo di ricerche tramite i Progetti
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	740	SINGULAR "Smart and Sustainable Insular Electricity Grids Under Large-Scale Renewable Integration" - integrazione su larga scala di diverse fonti di energia rinnovabili, compreso l'energia dal mare, in ambito insulare. Nello specifico SINGULAR si propone di studiare la pianificazione e la gestione di reti elettriche insulari, proponendo misure efficaci per lo sviluppo di una rete sostenibile e intelligente
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	605	SINGULAR "Smart and Sustainable Insular Electricity Grids Under Large-Scale Renewable Integration" - integrazione su larga scala di diverse fonti di energia rinnovabili, compreso l'energia dal mare, in ambito insulare. Nello specifico SINGULAR si propone di studiare la pianificazione e la gestione di reti elettriche insulari, proponendo misure efficaci per lo sviluppo di una rete sostenibile e intelligente

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	739	ODIP - Establishing and operating an Ocean Data Interoperability Platform
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	1.269	ODIP - Establishing and operating an Ocean Data Interoperability Platform
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	824	ODIP - Establishing and operating an Ocean Data Interoperability Platform
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	504	ASL ROMA E - CONVENZIONE TRA IL DIPARTIMENTO DI EPIDEMIOLOGIA DEL SERVIZIO SANITARIO REGIONALE DELL'AZIENDA SANITARIA LOCALE ROMA "E" E L'AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE - CENTRO RICERCHE BOLOGNA (ENEA BOLOGNA) PER L'ATTIVAZIONE DEL PROGETTO "METODI PER LA VALUTAZIONE INTEGRATA DELL'IMPATTO AMBIENTALE E SANITARIO (VIAS) DELL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO" FINANZIATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	197	ASL ROMA E - CONVENZIONE TRA IL DIPARTIMENTO DI EPIDEMIOLOGIA DEL SERVIZIO SANITARIO REGIONALE DELL'AZIENDA SANITARIA LOCALE ROMA "E" E L'AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE - CENTRO RICERCHE BOLOGNA (ENEA BOLOGNA) PER L'ATTIVAZIONE DEL PROGETTO "METODI PER LA VALUTAZIONE INTEGRATA DELL'IMPATTO AMBIENTALE E SANITARIO (VIAS) DELL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO" FINANZIATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	693	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182	670	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	5.830	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	482	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	6.175	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	49	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	394	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	322	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	160	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	155	42	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182	280	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	175	708	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	2.853	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	5.498	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	14.465	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	182	462	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	321	1.000	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	8.694	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	2.521	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	3.267	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	175	2.579	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	321	47.084	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	151	82.504	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	158	930	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	1.039	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	152	RITMARE - Programma nazionale di ricerca scientifica e tecnologica per il mare, che comprende vari settori di attività, dallo sviluppo di imbarcazioni innovative alla realizzazione di studi sperimentali e modellistici relativi alla gestione della pesca, delle zone costiere, del mare profondo.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	245	PROGETTO SWIM - SUSTAINABLE WATER INTEGRATED MANAGEMENT.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	98	PROGETTO SWIM - SUSTAINABLE WATER INTEGRATED MANAGEMENT.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	182	14.407	PROGETTO SWIM - SUSTAINABLE WATER INTEGRATED MANAGEMENT.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	184	"Sviluppo di tecnologie separative e metodologie chimico-biologiche applicate alla filiera del latte."
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	598	"Sviluppo di tecnologie separative e metodologie chimico-biologiche applicate alla filiera del latte."
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	949	"Sviluppo di tecnologie separative e metodologie chimico-biologiche applicate alla filiera del latte."
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	31	"Sviluppo di tecnologie separative e metodologie chimico-biologiche applicate alla filiera del latte."
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	10.376	"Nuovo servizio di distribuzione evoluto dedicato al comparto agroalimentare:il magazzino viaggiante di merci deperibili".
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	321	799	"Nuovo servizio di distribuzione evoluto dedicato al comparto agroalimentare:il magazzino viaggiante di merci deperibili".

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	329	"Nuovo servizio di distribuzione evoluto dedicato al comparto agroalimentare:il magazzino viaggiante di merci deperibili".
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	381	"Nuovo servizio di distribuzione evoluto dedicato al comparto agroalimentare:il magazzino viaggiante di merci deperibili".
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	175	74	"Nuovo servizio di distribuzione evoluto dedicato al comparto agroalimentare:il magazzino viaggiante di merci deperibili".
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	158	980	Attività di ricerca sullo studio dei meccanismi di trasmissione della febbre della Rift Valley, nell'ambito del Progetto "Vector competence of European mosquitoes to Rift Valley fever virus (RiftVectors)"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	151	20	PRESOURCE - PROMOTION OF RESOURCE EFFICIENCY IN SMEs IN CENTRAL EUROPE.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	151	21.375	Increasing energy performance by transfer innovation to the agro-food SMEs of the Mediterranean areas - SINERGIA
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	4.134	Increasing energy performance by transfer innovation to the agro-food SMEs of the Mediterranean areas - SINERGIA
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	10.566	Increasing energy performance by transfer innovation to the agro-food SMEs of the Mediterranean areas - SINERGIA
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	158	15.229	Increasing energy performance by transfer innovation to the agro-food SMEs of the Mediterranean areas - SINERGIA
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	2.244	Increasing energy performance by transfer innovation to the agro-food SMEs of the Mediterranean areas - SINERGIA

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	13.971	Increasing energy performance by transfer innovation to the agro-food SMEs of the Mediterranean areas - SINERGIA
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	88	Progetto InGOS "Integrated non-CO2 Greenhouse gas Observation System" VII PQ della CE per l'acquisizione, preparazione, controllo della qualità e sottomissione al database di dati di concentrazione gas serra misurati presso l'Osservatorio Climatico ENEA "R.Sarao" di Lampedusa.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	965	Progetto InGOS "Integrated non-CO2 Greenhouse gas Observation System" VII PQ della CE per l'acquisizione, preparazione, controllo della qualità e sottomissione al database di dati di concentrazione gas serra misurati presso l'Osservatorio Climatico ENEA "R.Sarao" di Lampedusa.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	780	TERNA - Progettare l'utilizzo di informazioni meteo-climatiche per attività di previsione e modellazione del fabbisogno elettrico e della produzione da energie rinnovabili, temi di importanza fondamentale per le attività di gestore della rete elettrica nazionale di TERNA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	1.783	TERNA - Progettare l'utilizzo di informazioni meteo-climatiche per attività di previsione e modellazione del fabbisogno elettrico e della produzione da energie rinnovabili, temi di importanza fondamentale per le attività di gestore della rete elettrica nazionale di TERNA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	3.732	TERNA - Progettare l'utilizzo di informazioni meteo-climatiche per attività di previsione e modellazione del fabbisogno elettrico e della produzione da energie rinnovabili, temi di importanza fondamentale per le attività di gestore della rete elettrica nazionale di TERNA.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	12.200	PROGETTO "Pasta e nuovi prodotti alimentari ad alta qualità da cereali italiani - PAQ".

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	1.808	Progetto BE&SAVE
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	19.497	Progetto BE&SAVE
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	321	41.773	Progetto BE&SAVE
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	1.350	Progetto BE&SAVE
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	3.268	Progetto BE&SAVE
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	176	3.732	Progetto BE&SAVE
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	324	9.986	Progetto BE&SAVE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	638	UE: MER - MARKETING AND GOVERNING INNOVATIVE INDUSTRIAL AREAS.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	699	UE: MER - MARKETING AND GOVERNING INNOVATIVE INDUSTRIAL AREAS.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	626	INTEGRATING EXPERIENCES AND RECOMMENDATIONS IN ECO-INNOVATION FOR SUSTAINABLE PRODUCTION AND CONSUMPTION IN THE MEDITERRANEAN AREA.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	369	INTEGRATING EXPERIENCES AND RECOMMENDATIONS IN ECO-INNOVATION FOR SUSTAINABLE PRODUCTION AND CONSUMPTION IN THE MEDITERRANEAN AREA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	182	500	INTEGRATING EXPERIENCES AND RECOMMENDATIONS IN ECO-INNOVATION FOR SUSTAINABLE PRODUCTION AND CONSUMPTION IN THE MEDITERRANEAN AREA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	192	EcoADD - GRANT AGREEMENT ECO/12/333077 - "SUSTAINABLE ADITIVES FOR PAINTS & COATINGS AND CONCRETE".
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	992	EcoADD - GRANT AGREEMENT ECO/12/333077 - "SUSTAINABLE ADITIVES FOR PAINTS & COATINGS AND CONCRETE".
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	767	GRANT AGREEMENT LIFE12/ENV/ES/000265 ADNATUR - DEMOSTRATION OF NATURAL COAGULANT USE ADVANTAGES IN PHYSICAL & CHEMICAL TREATMENTS IN IDUSTRY AND URBAN WASTE WATER.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	888	GRANT AGREEMENT LIFE12/ENV/ES/000265 ADNATUR - DEMOSTRATION OF NATURAL COAGULANT USE ADVANTAGES IN PHYSICAL & CHEMICAL TREATMENTS IN IDUSTRY AND URBAN WASTE WATER.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	2.754	GRANT AGREEMENT LIFE12/ENV/ES/000265 ADNATUR - DEMOSTRATION OF NATURAL COAGULANT USE ADVANTAGES IN PHYSICAL & CHEMICAL TREATMENTS IN IDUSTRY AND URBAN WASTE WATER.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	1.108	"DISCOvery to products: A next generation pipeline for the sustainable generation of hig-value plants products - DISCO"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	9.161	"DISCOvery to products: A next generation pipeline for the sustainable generation of hig-value plants products - DISCO"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	213	23.333	"DISCOvery to products: A next generation pipeline for the sustainable generation of hig-value plants products - DISCO"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	155	18.914	"DISCOvery to products: A next generation pipeline for the sustainable generation of hig-value plants products - DISCO"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	176	5.396	"DISCOvery to products: A next generation pipeline for the sustainable generation of hig-value plants products - DISCO"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	1.861	"DISCOvery to products: A next generation pipeline for the sustainable generation of hig-value plants products - DISCO"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	122	"DISCOvery to products: A next generation pipeline for the sustainable generation of hig-value plants products - DISCO"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	175	405	"DISCOvery to products: A next generation pipeline for the sustainable generation of hig-value plants products - DISCO"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	881	MED HISS "MEDITERRANEAN HEALTH INTERVIEW SURVEYS STUDIES: LONG TERM EXPOSURE TO AIR POLLUTION AND HEALTH SURVEILLANCE" - GRANT AGREEMENT LIFE12/ENV/IT/000834.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	110	MED HISS "MEDITERRANEAN HEALTH INTERVIEW SURVEYS STUDIES: LONG TERM EXPOSURE TO AIR POLLUTION AND HEALTH SURVEILLANCE" - GRANT AGREEMENT LIFE12/ENV/IT/000834.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	158	520	"water Development Resources Opportunity Policies for the water management in semi-arid areas - WATER-DROP"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	321	6.490	"water Development Resources Opportunity Policies for the water management in semi-arid areas - WATER-DROP"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	7.298	"water Development Resources Opportunity Policies for the water management in semi-arid areas - WATER-DROP"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	2.918	"water Development Resources Opportunity Policies for the water management in semi-arid areas - WATER-DROP"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	5.288	"water Development Resources Opportunity Policies for the water management in semi-arid areas - WATER-DROP"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	1.030	"water Development Resources Opportunity Policies for the water management in semi-arid areas - WATER-DROP"
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	1.042	"Potenziamento, promozione e divulgazione della rete degli Orti Botanici e dei Giardini Storici d'Italia:FLORINTESA"
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	213	512	"Potenziamento, promozione e divulgazione della rete degli Orti Botanici e dei Giardini Storici d'Italia:FLORINTESA"
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	176	10.004	"Potenziamento, promozione e divulgazione della rete degli Orti Botanici e dei Giardini Storici d'Italia:FLORINTESA"
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	321	15.697	"Potenziamento, promozione e divulgazione della rete degli Orti Botanici e dei Giardini Storici d'Italia:FLORINTESA"
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	5.376	"Potenziamento, promozione e divulgazione della rete degli Orti Botanici e dei Giardini Storici d'Italia:FLORINTESA"
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	2.995	"Potenziamento, promozione e divulgazione della rete degli Orti Botanici e dei Giardini Storici d'Italia:FLORINTESA"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	211	1.375	Organizzazione Congresso IMEKOFOODS

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	21.188	Organizzazione Congresso IMEKOFOODS
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	155	15.708	PON -Iden.Pr.eP.T – Identificazione del prodotto e della sua provenienza territoriale
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	261	PON -Iden.Pr.eP.T – Identificazione del prodotto e della sua provenienza territoriale
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	321	98.804	PON -Iden.Pr.eP.T – Identificazione del prodotto e della sua provenienza territoriale
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	185.699	PON -Iden.Pr.eP.T – Identificazione del prodotto e della sua provenienza territoriale
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	9.278	PON -Iden.Pr.eP.T – Identificazione del prodotto e della sua provenienza territoriale
UPB3	APC	2015	S	118	6.518	EERASE2 - EUROPEAN ENERGY RESEARCH ALLIANCE SECRETARIAT 2.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	1.749	ENEL TORREVALDALIGA - INCARICO DI SERVIZIO DA PARTE DI ENEL PRODUZIONE SPA PER STUDIO RELATIVO AL DANNO SANITARIO INTORNO ALLA CENTRALE DI TORREVALDALIGA DI CIVITAVECCHIA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	65	ENEL TORREVALDALIGA - INCARICO DI SERVIZIO DA PARTE DI ENEL PRODUZIONE SPA PER STUDIO RELATIVO AL DANNO SANITARIO INTORNO ALLA CENTRALE DI TORREVALDALIGA DI CIVITAVECCHIA.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	29.975	ENEL TORREVALDALIGA - INCARICO DI SERVIZIO DA PARTE DI ENEL PRODUZIONE SPA PER STUDIO RELATIVO AL DANNO SANITARIO INTORNO ALLA CENTRALE DI TORREVALDALIGA DI CIVITAVECCHIA.
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	153	4.100	ENEL TORREVALDALIGA - INCARICO DI SERVIZIO DA PARTE DI ENEL PRODUZIONE SPA PER STUDIO RELATIVO AL DANNO SANITARIO INTORNO ALLA CENTRALE DI TORREVALDALIGA DI CIVITAVECCHIA.
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	182	12	ENEL TORREVALDALIGA - INCARICO DI SERVIZIO DA PARTE DI ENEL PRODUZIONE SPA PER STUDIO RELATIVO AL DANNO SANITARIO INTORNO ALLA CENTRALE DI TORREVALDALIGA DI CIVITAVECCHIA.
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	321	4.391	ENEL TORREVALDALIGA - INCARICO DI SERVIZIO DA PARTE DI ENEL PRODUZIONE SPA PER STUDIO RELATIVO AL DANNO SANITARIO INTORNO ALLA CENTRALE DI TORREVALDALIGA DI CIVITAVECCHIA.
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	151	1	ENEL TORREVALDALIGA - INCARICO DI SERVIZIO DA PARTE DI ENEL PRODUZIONE SPA PER STUDIO RELATIVO AL DANNO SANITARIO INTORNO ALLA CENTRALE DI TORREVALDALIGA DI CIVITAVECCHIA.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	155	12.655	COLLABORAZIONE PER LO STUDIO DELL'INQUINAMENTO AMBIENTALE DEL MAR LIGURE MEDIANTE ANALISI DI ORGANISMI E SEDIMENTI
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	10.060	"SAFE&SMART - Nuove tecnologie abilitanti per la food safety e l'integrità delle filiere agro-alimentari in uno scenario globale"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	2.113	"SAFE&SMART - Nuove tecnologie abilitanti per la food safety e l'integrità delle filiere agro-alimentari in uno scenario globale"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	659	"SAFE&SMART - Nuove tecnologie abilitanti per la food safety e l'integrità delle filiere agro-alimentari in uno scenario globale"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	175	348	"SAFE&SMART - Nuove tecnologie abilitanti per la food safety e l'integrità delle filiere agro-alimentari in uno scenario globale"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	2.281	"SAFE&SMART - Nuove tecnologie abilitanti per la food safety e l'integrità delle filiere agro-alimentari in uno scenario globale"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	321	793	"SAFE&SMART - Nuove tecnologie abilitanti per la food safety e l'integrità delle filiere agro-alimentari in uno scenario globale"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	214	228	"SAFE&SMART - Nuove tecnologie abilitanti per la food safety e l'integrità delle filiere agro-alimentari in uno scenario globale"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	176	1.610	"SAFE&SMART - Nuove tecnologie abilitanti per la food safety e l'integrità delle filiere agro-alimentari in uno scenario globale"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	155	16.058	"SAFE&SMART - Nuove tecnologie abilitanti per la food safety e l'integrità delle filiere agro-alimentari in uno scenario globale"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	11.519	"SAFE&SMART - Nuove tecnologie abilitanti per la food safety e l'integrità delle filiere agro-alimentari in uno scenario globale"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	172	"SAFE&SMART - Nuove tecnologie abilitanti per la food safety e l'integrità delle filiere agro-alimentari in uno scenario globale"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	164	"SAFE&SMART - Nuove tecnologie abilitanti per la food safety e l'integrità delle filiere agro-alimentari in uno scenario globale"
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	241	MYOCEAN FO - PRE-OPERATIONAL MARINE SERVICE CONTINUITY IN TRANSITION TOWERS COPERNICUS

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	181	MYOCEAN FO - PRE-OPERATIONAL MARINE SERVICE CONTINUITY IN TRANSITION TOWERS COPERNICUS
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	512	MYOCEAN FO - PRE-OPERATIONAL MARINE SERVICE CONTINUITY IN TRANSITION TOWERS COPERNICUS
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	155	4.392	SVAAP - Studio del Vapor Acqueo nell'Atmosfera Polare in ambito NDACC
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	520	SVAAP - Studio del Vapor Acqueo nell'Atmosfera Polare in ambito NDACC
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	175	1.263	(MALOX) MAss LOst in wind fluX
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	155	2.735	(MALOX) MAss LOst in wind fluX
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	2.096	(MALOX) MAss LOst in wind fluX
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	321	194.437	(MALOX) MAss LOst in wind fluX
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	606	(MALOX) MAss LOst in wind fluX
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	213	720	(MALOX) MAss LOst in wind fluX

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	593	INCARICO DI SERVIZIO DA PARTE DI ILVA S.P.A. RELATIVO ALLO STUDIO DI IMPATTO SULLA QUALITA' DELL'ARIA DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA GENERATE DALLO STABILIMENTO ILVA DI TARANTO, NELLA PROVINCIA DI LECCE.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	144	INCARICO DI SERVIZIO DA PARTE DI ILVA S.P.A. RELATIVO ALLO STUDIO DI IMPATTO SULLA QUALITA' DELL'ARIA DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA GENERATE DALLO STABILIMENTO ILVA DI TARANTO, NELLA PROVINCIA DI LECCE.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	1.799	ACCORDO DI COLLABORAZIONE TRA MATTM ED ENEA PER LO SVILUPPO DI UNA BANCA DATI ITALIANA LCA E LA COSTRUZIONE DI STRUTTURE E MODALITA' PER LA VERIFICA E LA VALIDAZIONE DI STRUMENTI DI VALUTAZIONE E COMUNICAZIONE AMBIENTALE DI PRODOTTO.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	890	ACCORDO DI COLLABORAZIONE TRA MATTM ED ENEA PER LO SVILUPPO DI UNA BANCA DATI ITALIANA LCA E LA COSTRUZIONE DI STRUTTURE E MODALITA' PER LA VERIFICA E LA VALIDAZIONE DI STRUMENTI DI VALUTAZIONE E COMUNICAZIONE AMBIENTALE DI PRODOTTO.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	4.527	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	4.514	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	735	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB3	SSPT-USER	2015	S	182	1.216	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	570	Progetto RoMA SCN 00064 (Resilience enhancement Of Metropolitan Areas)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	2.503	MATTM-ENEA-CNR - ACCORDO DI COLLABORAZIONE - INQUINAMENTO ATMOSFERICO.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	729	MATTM-ENEA-CNR - ACCORDO DI COLLABORAZIONE - INQUINAMENTO ATMOSFERICO.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	4.685	MATTM-ENEA-CNR - ACCORDO DI COLLABORAZIONE - INQUINAMENTO ATMOSFERICO.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	2.429	MATTM-ENEA-CNR - ACCORDO DI COLLABORAZIONE - INQUINAMENTO ATMOSFERICO.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	321	2.858	BIOGEOCHIMICA DEI SEDIMENTI MARINI E CARATERIZZAZIONE DEI SEDIMENTI MARINI DELLA ZONA ECONOMICA ESCLUSIVA DI ISRAELE
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	6.925	BIOGEOCHIMICA DEI SEDIMENTI MARINI E CARATERIZZAZIONE DEI SEDIMENTI MARINI DELLA ZONA ECONOMICA ESCLUSIVA DI ISRAELE
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	4.689	"Lipodomicca di funghi antartici ai fini della protezione di PUFA ad alto valore aggiunto per impiego in campo alimentare"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	175	37	"Lipodomicca di funghi antartici ai fini della protezione di PUFA ad alto valore aggiunto per impiego in campo alimentare"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	155	7.237	Progetto LIFE 13 ENV/IT/000583 AGRICARE "Introducing innovative precision farming techniques in AGRiculture to decrease CARon Emission"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	603	Progetto LIFE 13 ENV/IT/000583 AGRICARE "Introducing innovative precision farming techniques in AGRiculture to decrease CARon Emission"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	2.672	Progetto LIFE 13 ENV/IT/000583 AGRICARE "Introducing innovative precision farming techniques in AGRiculture to decrease CARon Emission"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	310	Progetto LIFE 13 ENV/IT/000583 AGRICARE "Introducing innovative precision farming techniques in AGRiculture to decrease CARon Emission"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	1.960	Traditional Tomato varieties and cultural practices: a case for agricultural diversification with impact on food security and healt of european population - TRADITOM"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	151	51.000	Traditional Tomato varieties and cultural practices: a case for agricultural diversification with impact on food security and healt of european population - TRADITOM"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	1.304	Traditional Tomato varieties and cultural practices: a case for agricultural diversification with impact on food security and healt of european population - TRADITOM"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	213	46.667	Traditional Tomato varieties and cultural practices: a case for agricultural diversification with impact on food security and healt of european population - TRADITOM"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	3.745	Traditional Tomato varieties and cultural practices: a case for agricultural diversification with impact on food security and healt of european population - TRADITOM"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	3.200	Progetto "Messa a punto di Tintura con indaco su Tessuti Naturali con la tecnica dei Fluidi Supercritici T.U.N."
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	321	1.133	Progetto "Messa a punto di Tintura con indaco su Tessuti Naturali con la tecnica dei Fluidi Supercritici T.U.N."
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	4.959	Progetto "Cashmere Alashan"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	9.150	REMOTO - Previsione del moto ondoso per analisi della produttività" all'interno delle attività finanziate del Progetto REMOTO (Recupero Energetico del MOTo Ondoso)
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182	1.500	REMOTO - Previsione del moto ondoso per analisi della produttività" all'interno delle attività finanziate del Progetto REMOTO (Recupero Energetico del MOTo Ondoso)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	2.633	Supporto nello studio dell'impatto a lungo termine del progetto di ricerca, sviluppo e diffusione della lotta integrata nell'olivicoltura di Canino (VT).
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	365	Supporto nello studio dell'impatto a lungo termine del progetto di ricerca, sviluppo e diffusione della lotta integrata nell'olivicoltura di Canino (VT).
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	100	Analysis of FISH community structure and trophic relationship by AUTOMated video imaging at a coastal cabled observatory - FISHAUT
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	668	Analysis of FISH community structure and trophic relationship by AUTOMated video imaging at a coastal cabled observatory - FISHAUT
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	265	2.000	Analysis of FISH community structure and trophic relationship by AUTOMated video imaging at a coastal cabled observatory - FISHAUT

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	44.622	Progetto M2Q - Laboratorio Pubblico Privato di R&S in campo industriale
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	213	23.592	Progetto M2Q - Laboratorio Pubblico Privato di R&S in campo industriale
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	71	Progetto M2Q - Laboratorio Pubblico Privato di R&S in campo industriale
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	670	IPICS-2kyr-It seconda fase: la ricostruzione del clima
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	176	1.098	IPICS-2kyr-It seconda fase: la ricostruzione del clima
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	1.519	IPICS-2kyr-It seconda fase: la ricostruzione del clima
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	750	ORDINE ISS-ENEA AA/76/AA - Standard Internazionali e/o preparazioni di riferimento - studio preliminare e supporto tecnico nella realizzazione di un RM di infant formula liofilizzato (circa 4 Kg.)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	594	ORDINE ISS-ENEA AA/76/AA - Standard Internazionali e/o preparazioni di riferimento - studio preliminare e supporto tecnico nella realizzazione di un RM di infant formula liofilizzato (circa 4 Kg.)
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	3.926	PROGETTO COMUNITARIO SCoReD 2.0 "Steel Coatings For Reducing Degradation in SOFC"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	551	PROGETTO COMUNITARIO SCoReD 2.0 "Steel Coatings For Reducing Degradation in SOFC"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	APC	2015	S	113	7.932	MED DESIRE "MEDITERRANEAN DEVELOPMENT OF SUPPORT SCHEMES FOR SOLAR INITIATIVES AND FOR RENEWABLE ENERGIES"
UPB3	APC	2015	S	111	25.079	MED DESIRE "MEDITERRANEAN DEVELOPMENT OF SUPPORT SCHEMES FOR SOLAR INITIATIVES AND FOR RENEWABLE ENERGIES"
UPB3	APC	2015	S	500	1.733	MED DESIRE "MEDITERRANEAN DEVELOPMENT OF SUPPORT SCHEMES FOR SOLAR INITIATIVES AND FOR RENEWABLE ENERGIES"
UPB3	APC	2015	S	117	5.310	MED DESIRE "MEDITERRANEAN DEVELOPMENT OF SUPPORT SCHEMES FOR SOLAR INITIATIVES AND FOR RENEWABLE ENERGIES"
UPB3	APC	2015	S	260	2.583	MED DESIRE "MEDITERRANEAN DEVELOPMENT OF SUPPORT SCHEMES FOR SOLAR INITIATIVES AND FOR RENEWABLE ENERGIES"
UPB3	APC	2015	S	321	2.784	MED DESIRE "MEDITERRANEAN DEVELOPMENT OF SUPPORT SCHEMES FOR SOLAR INITIATIVES AND FOR RENEWABLE ENERGIES"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	23.424	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	4.291	MiSE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	3.312	MiSE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	2.500	MISE-DGMEEREN: Convenzione "Realizzazione di due studi in materia di efficientamento energetico" "Living Lab" e "Fotovoltaico con Accumulo per Uso Residenziale"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	1.685	RSE PAR2014 - B.1.4 - Studi e valutazioni sulla produzione di energia elettrica dalle correnti marine e dal moto ondoso
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182	5.290	RSE PAR2014 - B.1.4 - Studi e valutazioni sulla produzione di energia elettrica dalle correnti marine e dal moto ondoso
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	124.058	RSE PAR2014 - B.1.4 - Studi e valutazioni sulla produzione di energia elettrica dalle correnti marine e dal moto ondoso
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	4.958	RSE PAR2014 - B.1.4 - Studi e valutazioni sulla produzione di energia elettrica dalle correnti marine e dal moto ondoso
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	15.000	RSE PAR2014 - B.1.4 - Studi e valutazioni sulla produzione di energia elettrica dalle correnti marine e dal moto ondoso
UPB3	SSPT-MET	2015	S	151	74.908	RSE PAR2014 - B.1.4 - Studi e valutazioni sulla produzione di energia elettrica dalle correnti marine e dal moto ondoso
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	151	127.000	UNITA' TECNICA BIOLOGIA DELLE RADIAZIONI E SALUTE DELL'UOMO - GESTIONE STABULARIO
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	2.991	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	4.900	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	829	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	175	342	COORDINAMENTO ATTIVITA' DELL'UNITA' TECNICA MODELLISTICA ENERGETICA AMBIENTALE
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	1.325	SeaDataNet II: Pan-European infrastructure for ocean and marine data management
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	182	660	SeaDataNet II: Pan-European infrastructure for ocean and marine data management
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	1.208	SeaDataNet II: Pan-European infrastructure for ocean and marine data management
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	166	660	SeaDataNet II: Pan-European infrastructure for ocean and marine data management
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	3.995	SeaDataNet II: Pan-European infrastructure for ocean and marine data management
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	158	510	SeaDataNet II: Pan-European infrastructure for ocean and marine data management
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	31	MyOCEAN2 (già MYOCEAN) - DEVELOPMENT AND PRE-OPERATIONAL VALIDATION OF UPGRADED GMES MARINE CORE SERVICES AND CAPABILITIES
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	20	COLLABORAZIONE TECNICO SCIENTIFICA ALLA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA DI MONITORAGGIO

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	S	500	2.189	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB3	SSPT-USER	2015	S	111	31.672	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB3	SSPT-USER	2015	S	113	8.703	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB3	SSPT-USER	2015	S	260	2.834	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB3	SSPT-USER	2015	S	117	1.674	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB3	SSPT-USER	2015	S	321	12.155	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	92.921	COBRA - sviluppo e diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la COservazione dei Beni culturali basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie abilitanti
UPB3	SSPT	2015	S	126	1.230	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT	2015	S	158	1.620	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT	2015	S	155	558	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT	2015	S	148	4.177	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT	2015	S	175	1.037	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT	2015	S	118	11.823	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT	2015	S	159	320	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT	2015	S	179	311	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT	2015	S	321	7.111	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	175	188	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	113	8.700	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	6.501	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	260	2.833	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	500	1.908	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	159	110	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	2.894	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	7.387	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	4.860	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	151	183	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	176	71	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	3.276	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	117	5.721	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	111	27.612	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	159	220	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	4.871	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	26.249	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	1.188	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	126	1.242	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	10.428	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	176	122	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT	2015	S	321	38.684	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT	2015	S	118	7.538	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT	2015	S	153	348	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT	2015	S	182	502	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT	2015	S	148	4.739	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT	2015	S	126	350	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT	2015	S	155	22.834	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	157	600	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	153	3.203	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	4.473	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	321	22.979	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	153	8.600	Progetto di Ricerca FIRB - RBAP104JYK " Studio molecolare dei meccanismi patogenetici alla base delle malattie infiammatorie intestinali"
UPB3	SSPT	2015	S	148	6.695	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)

Relazione 2015 - Portafoglio progetti
Spese 2015

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT	2015	S	182	6.477	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT	2015	S	175	9	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT	2015	S	118	8.698	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT	2015	S	153	13.871	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT	2015	S	321	227.971	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT	2015	S	320	527.207	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT	2015	S	158	300	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT	2015	S	155	20.051	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	1.138	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-USER	2015	S	321	4.507	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	S	175	7	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	175	2.159	CEREBRAD "Cognitive and Cerebrovascular Effects Induced by Low Dose Irradiation"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	427	CEREBRAD "Cognitive and Cerebrovascular Effects Induced by Low Dose Irradiation"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	1.076	SAHYOG -Strengthening networking on BiomAss research and biowaste conversion – biotechnology for Europe India integration
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	1.782	SAHYOG -Strengthening networking on BiomAss research and biowaste conversion – biotechnology for Europe India integration
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	430	PROCARDIO "Cardiovascular Risk from Exposure to low-dose and Low-dose-rate Ionizing Radiation"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	158	3.800	PROCARDIO "Cardiovascular Risk from Exposure to low-dose and Low-dose-rate Ionizing Radiation"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	151	38	PROGETTO PODEBA - USE OF POULTRY DEJECTION FOR THE BATING PHASE IN THE TANNING CYCLE.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	2.016	Contratto di Ricerca commissionato da CSM S.p.A relativo alla partecipazione ENEA al Progetto "TEKNE-FLUFF"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	621	Contratto di Ricerca commissionato da CSM S.p.A relativo alla partecipazione ENEA al Progetto "TEKNE-FLUFF"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	1.220	Contratto di Ricerca commissionato da CSM S.p.A relativo alla partecipazione ENEA al Progetto "TEKNE-FLUFF"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	153	103.586	DoReMi "Low Dose Research towards Multidisciplinary Integration"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	5.051	DoReMi "Low Dose Research towards Multidisciplinary Integration"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	182	704	DoReMi "Low Dose Research towards Multidisciplinary Integration"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	175	129	DoReMi "Low Dose Research towards Multidisciplinary Integration"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	155	2.229	DoReMi "Low Dose Research towards Multidisciplinary Integration"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	4.379	RENEB "Realizing the European Network in Biodosimetry"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	182	696	RENEB "Realizing the European Network in Biodosimetry"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	213	23.333	Ozone and Climate Change impacts on French and Italian Forests: Refinement of criteria and thresholds for forest protection
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	280	PON1_00980 BAITAH - Methodology and Instruments of Building Automation and Information Technology for pervasive models of treatment and Aids for domestic Healthcare

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	213	24.255	PON01_02239 MATRECO – Materiali Avanzati per TRasporti ECOsostenibili
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	55.877	PON01_02239 MATRECO – Materiali Avanzati per TRasporti ECOsostenibili
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	13.159	PON01_02239 MATRECO – Materiali Avanzati per TRasporti ECOsostenibili
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	221	PON01_02239 MATRECO – Materiali Avanzati per TRasporti ECOsostenibili
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	100	PON01_02239 MATRECO – Materiali Avanzati per TRasporti ECOsostenibili
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	2.879	PON01_02239 MATRECO – Materiali Avanzati per TRasporti ECOsostenibili
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	250	PONa03_00373 - Progetto TEDAT Centro di Eccellenza per le TEcnologie e la Diagnostica Avanzata nel settore dei Trasporti
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	520	PONa03_00373 - Progetto TEDAT Centro di Eccellenza per le TEcnologie e la Diagnostica Avanzata nel settore dei Trasporti
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	321	16.224	OPBG - Progetto di ricerca finalizzata 2009 del Ministero della salute "In vitro and ex vivo studies of Electromagnetic Fields' effects on stem cells and risk assessment of heath care workers".
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	148	149	OPBG - Progetto di ricerca finalizzata 2009 del Ministero della salute "In vitro and ex vivo studies of Electromagnetic Fields' effects on stem cells and risk assessment of heath care workers".

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	1.226	OPBG - Progetto di ricerca finalizzata 2009 del Ministero della salute "In vitro and ex vivo studies of Electromagnetic Fields' effects on stem cells and risk assessment of health care workers".
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	857	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	321	3.138	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	173	1.399	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	382	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	2.560	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	324	48.678	HYDROSTORE - Sviluppo di sistemi innovativi di accumulo dell'idrogeno
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	800	HYDROSTORE - Sviluppo di sistemi innovativi di accumulo dell'idrogeno
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	857	HYDROSTORE - Sviluppo di sistemi innovativi di accumulo dell'idrogeno
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	213	23.333	HYDROSTORE - Sviluppo di sistemi innovativi di accumulo dell'idrogeno

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	1.345	HYDROSTORE - Sviluppo di sistemi innovativi di accumulo dell'idrogeno
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	11.891	HYDROSTORE - Sviluppo di sistemi innovativi di accumulo dell'idrogeno
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	1.465	PONa03_00373 - Progetto TEDAT Centro di Eccellenza per le TECnologie e la Diagnostica Avanzata nel settore dei Trasporti
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	213	1.319	PONa03_00373 - Progetto TEDAT Centro di Eccellenza per le TECnologie e la Diagnostica Avanzata nel settore dei Trasporti
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	49	PONa03_00373 - Progetto TEDAT Centro di Eccellenza per le TECnologie e la Diagnostica Avanzata nel settore dei Trasporti
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	4.548	PONa03_00373 - Progetto TEDAT Centro di Eccellenza per le TECnologie e la Diagnostica Avanzata nel settore dei Trasporti
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	4.123	IT@CHA - Tecnologie italiane per applicazioni avanzate nei beni culturali
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	20	PROGETTO "CARISMA" - CARATTERIZZAZIONE (CHIMICO FISICA ED ECOTOSSICOLOGICA) ED ANALISI DI RISCHIO ECOLOGICO DI BIOCIDI ANTIVEGETATIVI NEL SUD DEL MARE ADRIATICO
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	182	9	PROGETTO "CARISMA" - CARATTERIZZAZIONE (CHIMICO FISICA ED ECOTOSSICOLOGICA) ED ANALISI DI RISCHIO ECOLOGICO DI BIOCIDI ANTIVEGETATIVI NEL SUD DEL MARE ADRIATICO
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	2.407	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	207	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	155	1.562	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	746	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	175	220	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	182	2.430	CNR: accordo di collaborazione sulle attività di ricerca per le finalità dell'art. 2, comma 44, L. 191/2009 (Legge Finanziaria 2010)
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	967	PRESTAZIONI DI SERVIZI TECNICI PER CONTO TERZI.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	442	LASERALLUMINIO - (cod.mi01_00328) ammesso al finanziamento del MSE nell'ambito di Industria 2015 - Progetto di Innovazione Industriale "Nuove Tecnologie per il Made in Italy"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	2.071	LASERALLUMINIO - (cod.mi01_00328) ammesso al finanziamento del MSE nell'ambito di Industria 2015 - Progetto di Innovazione Industriale "Nuove Tecnologie per il Made in Italy"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	1.039	LASERALLUMINIO - (cod.mi01_00328) ammesso al finanziamento del MSE nell'ambito di Industria 2015 - Progetto di Innovazione Industriale "Nuove Tecnologie per il Made in Italy"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	182	1.571	ECOFIBAR - Compositi cementizi eco compatibili realizzati con fibra di basalto e con aggregati di riciclo
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	155	958	ECOFIBAR - Compositi cementizi eco compatibili realizzati con fibra di basalto e con aggregati di riciclo
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	321	4.895	ECOFIBAR - Compositi cementizi eco compatibili realizzati con fibra di basalto e con aggregati di riciclo
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	153	17.977	ECOFIBAR - Compositi cementizi eco compatibili realizzati con fibra di basalto e con aggregati di riciclo
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	2.870	ECOFIBAR - Compositi cementizi eco compatibili realizzati con fibra di basalto e con aggregati di riciclo
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	182	851	DARK.RISK "Studies on a cohort of Serbian children exposed to x.irradiation to determine the contribution of the non-coding genome to susceptibility at low doses" VII PROGRAMMA QUADRO
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	148	1.489	DARK.RISK "Studies on a cohort of Serbian children exposed to x.irradiation to determine the contribution of the non-coding genome to susceptibility at low doses" VII PROGRAMMA QUADRO
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	153	31.297	DARK.RISK "Studies on a cohort of Serbian children exposed to x.irradiation to determine the contribution of the non-coding genome to susceptibility at low doses" VII PROGRAMMA QUADRO
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	614	DARK.RISK "Studies on a cohort of Serbian children exposed to x.irradiation to determine the contribution of the non-coding genome to susceptibility at low doses" VII PROGRAMMA QUADRO

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	1.040	Accordo di collaborazione tra MATTM,ENEA e CNR Supporto tecnico-scientifico al MATTM sulle Convenzioni internazionali.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182	220	Accordo di collaborazione tra MATTM,ENEA e CNR Supporto tecnico-scientifico al MATTM sulle Convenzioni internazionali.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	9.697	Accordo di collaborazione tra MATTM,ENEA e CNR Supporto tecnico-scientifico al MATTM sulle Convenzioni internazionali.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	122	Accordo di collaborazione tra MATTM,ENEA e CNR Supporto tecnico-scientifico al MATTM sulle Convenzioni internazionali.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	2.418	Accordo di collaborazione tra MATTM,ENEA e CNR Supporto tecnico-scientifico al MATTM sulle Convenzioni internazionali.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	12.200	Progetto Eureka E! 3895 LILIEX "Rimozione e recupero di metalli da rifiuti urbani ed industriali mediante tecniche innovative di separazione con particolare riferimento all'idrometallurgica"
UPB3	APC	2015	S	118	115	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	673	ESECUZIONE DELLE ATTIVITA' PREVISTE DALL'ATTO DI COTTIMO FIDUCIARIO RELATIVO ALLO "STUDIO E MONITORAGGIO DEL QUADRO FESSURATIVO E DEL COMPORTAMENTO SISMICO DEL DUOMO DI ORVIETO"PER CONTO DELLA DIREZIONE REGIONALE PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI DELL'UMBRIA DEL MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	2.418	ESECUZIONE DELLE ATTIVITA' PREVISTE DALL'ATTO DI COTTIMO FIDUCIARIO RELATIVO ALLO "STUDIO E MONITORAGGIO DEL QUADRO FESSURATIVO E DEL COMPORTAMENTO SISMICO DEL DUOMO DI ORVIETO"PER CONTO DELLA DIREZIONE REGIONALE PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI DELL'UMBRIA DEL MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	2.440	ESECUZIONE DELLE ATTIVITA' PREVISTE DALL'ATTO DI COTTIMO FIDUCIARIO RELATIVO ALLO "STUDIO E MONITORAGGIO DEL QUADRO FESSURATIVO E DEL COMPORTAMENTO SISMICO DEL DUOMO DI ORVIETO"PER CONTO DELLA DIREZIONE REGIONALE PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI DELL'UMBRIA DEL MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	6.292	ESECUZIONE DELLE ATTIVITA' PREVISTE DALL'ATTO DI COTTIMO FIDUCIARIO RELATIVO ALLO "STUDIO E MONITORAGGIO DEL QUADRO FESSURATIVO E DEL COMPORTAMENTO SISMICO DEL DUOMO DI ORVIETO"PER CONTO DELLA DIREZIONE REGIONALE PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI DELL'UMBRIA DEL MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	636	UNIFHY - UNIQUE gasifier for hydrogen Production
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	1.107	UNIFHY - UNIQUE gasifier for hydrogen Production
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	2.268	ESECUZIONE DI TEST NELL'AMBITO DELLA "QUALIFICAZIONE TERMOMECCANICA"DI UN NUOVO MATERIALE COMPOSITO E IMPERMEABILIZZANTE-COIBENTANTE DA COSTRUZIONE.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	443	ESECUZIONE DI TEST NELL'AMBITO DELLA "QUALIFICAZIONE TERMOMECCANICA"DI UN NUOVO MATERIALE COMPOSITO E IMPERMEABILIZZANTE-COIBENTANTE DA COSTRUZIONE.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	321	32.799	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	158	3.300	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	153	8.824	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	2.597	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	182	1.360	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	175	18	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	148	332	TOP-IMPLART: Sviluppo di un acceleratore lineare con protoni dedicato alla protonterapia
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	4.399	MIUR - PROGETTO RELIGHT "RESEARCH FOR LIGHT " - PON02_00556_3306937
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	4.528	MIUR - PROGETTO RELIGHT "RESEARCH FOR LIGHT " - PON02_00556_3306937
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	213	47.761	MIUR - PROGETTO RELIGHT "RESEARCH FOR LIGHT " - PON02_00556_3306937

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	70.674	MIUR - PROGETTO RELIGHT "RESEARCH FOR LIGHT " - PON02_00556_3306937
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	10.336	MIUR - PROGETTO RELIGHT "RESEARCH FOR LIGHT " - PON02_00556_3306937
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	24.960	MIUR - PROGETTO RELIGHT "RESEARCH FOR LIGHT " - PON02_00556_3306937
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	324	62.220	MIUR - PROGETTO RELIGHT "RESEARCH FOR LIGHT " - PON02_00556_3306937
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	754	MIUR - PROGETTO RELIGHT "RESEARCH FOR LIGHT " - PON02_00556_3306937
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	213	1.516	MIUR - PROGETTO RELIGHT "RESEARCH FOR LIGHT " - PON02_00556_3306937
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	34.907	MIUR - PROGETTO RELIGHT "RESEARCH FOR LIGHT " - PON02_00556_3306937
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	1.484	MIUR - PROGETTO RELIGHT "RESEARCH FOR LIGHT " - PON02_00556_3306937
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	1.320	MIUR - PROGETTO SMARTAGS "SMART APPLICATION FOR ORGANIC TAGS - PON02_00556_3420580
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	324	95.038	MIUR - PROGETTO SMARTAGS "SMART APPLICATION FOR ORGANIC TAGS - PON02_00556_3420580

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	2.574	MIUR - PROGETTO SMARTAGS "SMART APPLICATION FOR ORGANIC TAGS - PON02_00556_3420580
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	2.403	MIUR - PROGETTO SMARTAGS "SMART APPLICATION FOR ORGANIC TAGS - PON02_00556_3420580
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	1.824	MIUR - PROGETTO SMARTAGS "SMART APPLICATION FOR ORGANIC TAGS - PON02_00556_3420580
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	1.608	MIUR - PROGETTO SMARTAGS "SMART APPLICATION FOR ORGANIC TAGS - PON02_00556_3420580
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	103.244	MIUR - PROGETTO SMARTAGS "SMART APPLICATION FOR ORGANIC TAGS - PON02_00556_3420580
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	213	577	MIUR - PROGETTO SMARTAGS "SMART APPLICATION FOR ORGANIC TAGS - PON02_00556_3420580
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	5.780	MIUR - PROGETTO SMARTAGS "SMART APPLICATION FOR ORGANIC TAGS - PON02_00556_3420580
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	8.603	METAL HYDRITE HEAT PUMP FOR WASTE HEAT RECOVERY IN VANS REFRIGERATION SYSTEMS (HP-ACS)
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	240	METAL HYDRITE HEAT PUMP FOR WASTE HEAT RECOVERY IN VANS REFRIGERATION SYSTEMS (HP-ACS)
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	892	METAL HYDRITE HEAT PUMP FOR WASTE HEAT RECOVERY IN VANS REFRIGERATION SYSTEMS (HP-ACS)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	666	METAL HYDRITE HEAT PUMP FOR WASTE HEAT RECOVERY IN VANS REFRIGERATION SYSTEMS (HP-ACS)
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	22.516	PROGETTO GREEN "MATERIALI POLIMERICI PER LA GENERAZIONE ED IL RECUPERO DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI - PON02_00029_2791179
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	231	Contratto di licenza non esclusivo con la società Phytoceuticals Ltd per la fabbricazione e la commercializzazione di un medicamento cicatrizzante biocida tutelato da brevetto ENEA (EP 1773365)
UPB3	SSPT-USER	2015	S	324	33.000	"Analisi e valutazioni delle tecniche di controllo delle emissioni odorigene da impianto di compostaggio"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	176	580	"Analisi e valutazioni delle tecniche di controllo delle emissioni odorigene da impianto di compostaggio"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	3.652	"Analisi e valutazioni delle tecniche di controllo delle emissioni odorigene da impianto di compostaggio"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	11.394	"Analisi e valutazioni delle tecniche di controllo delle emissioni odorigene da impianto di compostaggio"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	182	380	"Analisi e valutazioni delle tecniche di controllo delle emissioni odorigene da impianto di compostaggio"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	2.641	"Analisi e valutazioni delle tecniche di controllo delle emissioni odorigene da impianto di compostaggio"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	4.880	ESECUZIONE DI UNA CONSULENZA PER LA REALIZZAZIONE DI SMART OBJECTS UTILI IN CASA E IN GRADO DI FORNIRE DELLE INFORMAZIONI SUL COMPORTAMENTO O LO STATO DI SALUTE DELLA PERSONA ANZIANA DA ESEGUIRSI PER CONTO SAFE WAY SRL.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	1.308	ESECUZIONE DI UNA CONSULENZA PER LA REALIZZAZIONE DI SMART OBJECTS UTILI IN CASA E IN GRADO DI FORNIRE DELLE INFORMAZIONI SUL COMPORTAMENTO O LO STATO DI SALUTE DELLA PERSONA ANZIANA DA ESEGUIRSI PER CONTO SAFE WAY SRL.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	182	994	ESECUZIONE DI UNA CONSULENZA PER LA REALIZZAZIONE DI SMART OBJECTS UTILI IN CASA E IN GRADO DI FORNIRE DELLE INFORMAZIONI SUL COMPORTAMENTO O LO STATO DI SALUTE DELLA PERSONA ANZIANA DA ESEGUIRSI PER CONTO SAFE WAY SRL.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	1.769	ESECUZIONE DI UNO STUDIO DI UN SISTEMA DI RICARICA WIRELESS UTILIZZANDO L'ACCOPIAMENTO INDUTTIVO TRA DUE DISPOSITIVI PER TRASFERIRE ENERGIA TRA DI ESSI DA ESEGUIRSI PER CONTO DI PROIETTI PLANET SRL.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	1.173	ESECUZIONE DI UNO STUDIO DI UN SISTEMA DI RICARICA WIRELESS UTILIZZANDO L'ACCOPIAMENTO INDUTTIVO TRA DUE DISPOSITIVI PER TRASFERIRE ENERGIA TRA DI ESSI DA ESEGUIRSI PER CONTO DI PROIETTI PLANET SRL.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	266	ESECUZIONE DI UNO STUDIO DI UN SISTEMA DI RICARICA WIRELESS UTILIZZANDO L'ACCOPIAMENTO INDUTTIVO TRA DUE DISPOSITIVI PER TRASFERIRE ENERGIA TRA DI ESSI DA ESEGUIRSI PER CONTO DI PROIETTI PLANET SRL.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	151	23.475	NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	2.172	NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	36.952	NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	2.631	NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182	790	NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	318	NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	2.347	NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	142	NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	182	600	NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	842	NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	153	10.837	NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	175		NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
					46	
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	148		NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
					629	
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148		NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
					69	
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118		NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
					680	
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153		NANOREG "A common European approach to the regulatory testing of nanomaterials"
					4	
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	176		RES NOVAE
					5.734	
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155		RES NOVAE
					14.597	
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321		RES NOVAE
					162.626	
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153		RES NOVAE
					12.866	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	21.570	RES NOVAE
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	3.315	RES NOVAE
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	2.539	RES NOVAE
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	590	RES NOVAE
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	4.083	RES NOVAE
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	1.320	INNOVASOL
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	2.946	INNOVASOL
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	17.385	INNOVASOL
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	18.093	INNOVASOL
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	43.224	INNOVASOL

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	1.537	INNOVASOL
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	155	464	PROGETTO INNAGR - INNOVAZIONE PER L'AGROALIMENTARE
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	291	PROGETTO INNAGR - INNOVAZIONE PER L'AGROALIMENTARE
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	213	140.200	PROGETTO INNAGR - INNOVAZIONE PER L'AGROALIMENTARE
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	3.966	PROGETTO INNAGR - INNOVAZIONE PER L'AGROALIMENTARE
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	321	3.617	PROGETTO INNAGR - INNOVAZIONE PER L'AGROALIMENTARE
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	5.606	PROGETTO INNAGR - INNOVAZIONE PER L'AGROALIMENTARE
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	225	Affidamento di un contratto di studio da parte Ecopneus S.c.p.a. avente per oggetto "Analisi e valutazioni di ciclo e tecnologiche afferenti alle modalità di gestione degli PFU"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	40	Affidamento di un contratto di studio da parte Ecopneus S.c.p.a. avente per oggetto "Analisi e valutazioni di ciclo e tecnologiche afferenti alle modalità di gestione degli PFU"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	S	182	790	Affidamento di un contratto di studio da parte Ecopneus S.c.p.a. avente per oggetto "Analisi e valutazioni di ciclo e tecnologiche afferenti alle modalità di gestione degli PFU"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	126	2.080	Affidamento di un contratto di studio da parte Ecopneus S.c.p.a. avente per oggetto "Analisi e valutazioni di ciclo e tecnologiche afferenti alle modalità di gestione degli PFU"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	155	5.353	Affidamento di un contratto di studio da parte Ecopneus S.c.p.a. avente per oggetto "Analisi e valutazioni di ciclo e tecnologiche afferenti alle modalità di gestione degli PFU"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	321	3.422	Affidamento di un contratto di studio da parte Ecopneus S.c.p.a. avente per oggetto "Analisi e valutazioni di ciclo e tecnologiche afferenti alle modalità di gestione degli PFU"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	17.909	Affidamento di un contratto di studio da parte Ecopneus S.c.p.a. avente per oggetto "Analisi e valutazioni di ciclo e tecnologiche afferenti alle modalità di gestione degli PFU"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	153	8.949	UNIVERSITA' CATTOLICA: SVOLGIMENTO DI ANALISI PROTEOMICA DI BIOPSIE DA PAZIENTI SOTTOPOSTI A RADIOTERAPIA NELL'AMBITO DELLO STUDIO PROT.CERVEN/01
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	175	126	UNIVERSITA' CATTOLICA: SVOLGIMENTO DI ANALISI PROTEOMICA DI BIOPSIE DA PAZIENTI SOTTOPOSTI A RADIOTERAPIA NELL'AMBITO DELLO STUDIO PROT.CERVEN/01
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	155	1.232	UNIVERSITA' CATTOLICA: SVOLGIMENTO DI ANALISI PROTEOMICA DI BIOPSIE DA PAZIENTI SOTTOPOSTI A RADIOTERAPIA NELL'AMBITO DELLO STUDIO PROT.CERVEN/01
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	158	4.819	PROGETTO UE: RESAFE - INNOVATIVE FERTILISER FROM URBAN WASTE, BIO-CHAR AND FARM RESIDUES AS SUBSTITUTE OF CHEMICALS FERTILISERS.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	151	40.992	PROGETTO UE: RESAFE - INNOVATIVE FERTILISER FROM URBAN WASTE, BIO-CHAR AND FARM RESIDUES AS SUBSTITUTE OF CHEMICALS FERTILISERS.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	25.222	PROGETTO UE: RESAFE - INNOVATIVE FERTILISER FROM URBAN WASTE, BIO-CHAR AND FARM RESIDUES AS SUBSTITUTE OF CHEMICALS FERTILISERS.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	4.607	PROGETTO UE: RESAFE - INNOVATIVE FERTILISER FROM URBAN WASTE, BIO-CHAR AND FARM RESIDUES AS SUBSTITUTE OF CHEMICALS FERTILISERS.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	19.683	PROGETTO UE: RESAFE - INNOVATIVE FERTILISER FROM URBAN WASTE, BIO-CHAR AND FARM RESIDUES AS SUBSTITUTE OF CHEMICALS FERTILISERS.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	175	62	PROGETTO UE: RESAFE - INNOVATIVE FERTILISER FROM URBAN WASTE, BIO-CHAR AND FARM RESIDUES AS SUBSTITUTE OF CHEMICALS FERTILISERS.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	11.063	PROGETTO UE: RESAFE - INNOVATIVE FERTILISER FROM URBAN WASTE, BIO-CHAR AND FARM RESIDUES AS SUBSTITUTE OF CHEMICALS FERTILISERS.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	5.217	PROGETTO UE: RESAFE - INNOVATIVE FERTILISER FROM URBAN WASTE, BIO-CHAR AND FARM RESIDUES AS SUBSTITUTE OF CHEMICALS FERTILISERS.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	3.928	Partecipazione alla cordata europea RAWMATTERS per la costituzione di una KIC on Raw Material
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	6.769	Partecipazione alla cordata europea RAWMATTERS per la costituzione di una KIC on Raw Material
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	3.096	Partecipazione alla cordata europea RAWMATTERS per la costituzione di una KIC on Raw Material

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	S	117	10.621	REACH 4-Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Direzione Generale per la politica industriale e la competitività e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	2.488	REACH 4-Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Direzione Generale per la politica industriale e la competitività e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	1.023	REACH 4-Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Direzione Generale per la politica industriale e la competitività e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	260	5.166	REACH 4-Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Direzione Generale per la politica industriale e la competitività e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	6.208	REACH 4-Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Direzione Generale per la politica industriale e la competitività e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	500	3.466	REACH 4-Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Direzione Generale per la politica industriale e la competitività e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	182	1.975	REACH 4-Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Direzione Generale per la politica industriale e la competitività e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	113	15.863	REACH 4-Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Direzione Generale per la politica industriale e la competitività e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	111	50.158	REACH 4-Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Direzione Generale per la politica industriale e la competitività e l'ENEA.
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	182	2.810	Partecipazione ENEA al Progetto "BOOST" - Cooperation in Urban Science, Techonology and Policy"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	148	4.419	Partecipazione ENEA al Progetto "BOOST" - Cooperation in Urban Science, Techonology and Policy"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	4.215	Partecipazione ENEA al Progetto "BOOST" - Cooperation in Urban Science, Techonology and Policy"
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	1.020	ESECUZIONE DI ATTIVITA' SPERIMENTALI DI MISURA E PROVA E DI CONSULENZA TECNICA PER LA VERIFICA DI PROGETTO SU COMPONENTI E SISTEMI ELETTRICI ED ELETTRONICI NEL SETTORE DELLA COMPATIBILITA' ELETTRICITA'.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	902	FORNITURA DA PARTE ENEA DI ATTIVITA SPERIMENTALI E DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO I-SENSE SISTEMATICA SPA
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	321	25.901	DIRECTFOOD "Valorizzazione delle produzioni agroalimentari dei sistemi locali e di quelli tradizionali del Made in Italy attraverso la gestione integrata delle filiere e di canali innovativi produttore-consumatore"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	7.517	DIRECTFOOD "Valorizzazione delle produzioni agroalimentari dei sistemi locali e di quelli tradizionali del Made in Italy attraverso la gestione integrata delle filiere e di canali innovativi produttore-consumatore"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	34.842	DIRECTFOOD "Valorizzazione delle produzioni agroalimentari dei sistemi locali e di quelli tradizionali del Made in Italy attraverso la gestione integrata delle filiere e di canali innovativi produttore-consumatore"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	3.158	DIRECTFOOD "Valorizzazione delle produzioni agroalimentari dei sistemi locali e di quelli tradizionali del Made in Italy attraverso la gestione integrata delle filiere e di canali innovativi produttore-consumatore"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	1.003	DIRECTFOOD "Valorizzazione delle produzioni agroalimentari dei sistemi locali e di quelli tradizionali del Made in Italy attraverso la gestione integrata delle filiere e di canali innovativi produttore-consumatore"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	201	MAE Quebec "Metodologie biotecnologiche innovative per la sintesi a basso costo di anticorpi ricombinanti in sistemi vegetali - Canada (Quebec)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	709	MAE Quebec "Metodologie biotecnologiche innovative per la sintesi a basso costo di anticorpi ricombinanti in sistemi vegetali - Canada (Quebec)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	9.499	MAE Quebec "Metodologie biotecnologiche innovative per la sintesi a basso costo di anticorpi ricombinanti in sistemi vegetali - Canada (Quebec)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	1.542	MAE Quebec "Metodologie biotecnologiche innovative per la sintesi a basso costo di anticorpi ricombinanti in sistemi vegetali - Canada (Quebec)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	24.993	ASI Bio-fabbriche vegetali per la formulazione di molecole bioattive ad attività microbica, immunostimolante ed antiossidante per la vita in condizioni estreme - BIOXTREME
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	1.673	ASI Bio-fabbriche vegetali per la formulazione di molecole bioattive ad attività microbica, immunostimolante ed antiossidante per la vita in condizioni estreme - BIOXTREME
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	810	ASI Bio-fabbriche vegetali per la formulazione di molecole bioattive ad attività microbica, immunostimolante ed antiossidante per la vita in condizioni estreme - BIOXTREME

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	488	ASI Bio-fabbriche vegetali per la formulazione di molecole bioattive ad attività microbica, immunostimolante ed antiossidante per la vita in condizioni estreme - BIOXTREME
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	794	PARTECIPAZIONE ENEA QUALE CONSORZIATO DEL CONSORZIO TRAIN AL PROGETTO "SICURFER"(COD.PROGETTO PON 01_00142)AMMESSO AL FINANZIAMENTO DEL MIUR NELL'AMBITO DEL PON "RICERCA E COMPETITIVITA'2007-2013
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	410	CONTRATTO DI RICERCA COMMISSIONATO DA PARTE DI MECCANOTECNICA UMBRA SPA PER STUDIO FINALIZZATO AL MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA DEL PROCESSO PRODUTTIVO DI TENUTE CERAMICHE.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	165	CONTRATTO DI RICERCA COMMISSIONATO DA PARTE DI MECCANOTECNICA UMBRA SPA PER STUDIO FINALIZZATO AL MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA DEL PROCESSO PRODUTTIVO DI TENUTE CERAMICHE.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	5.300	CONTRATTO DI RICERCA COMMISSIONATO DA PARTE DI BREMBO SPA PER L'EFFETTUAZIONE DI UNO STUDIO DI FATTIBILITA' DI DISCHI FRENO IN ALLUMINIO RINFORZATO DA MATERIALI CERAMICI.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	189	CONTRATTO DI RICERCA COMMISSIONATO DA PARTE DI BREMBO SPA PER L'EFFETTUAZIONE DI UNO STUDIO DI FATTIBILITA' DI DISCHI FRENO IN ALLUMINIO RINFORZATO DA MATERIALI CERAMICI.
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	5.234	ELIOS Emergent Laser fiber Optic Welded Structures - Strutture di nuova concezione saldate con fibre laser
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	8.054	ELIOS Emergent Laser fiber Optic Welded Structures - Strutture di nuova concezione saldate con fibre laser
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	1.819	ELIOS Emergent Laser fiber Optic Welded Structures - Strutture di nuova concezione saldate con fibre laser
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	174	146	ELIOS Emergent Laser fiber Optic Welded Structures - Strutture di nuova concezione saldate con fibre laser

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	2.623	ELIOS Emergent Laser fiber Optic Welded Structures - Strutture di nuova concezione saldate con fibre laser
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	403	21.703	EFFEDIL Soluzioni innovative per l'efficienza energetica in edilizia
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	20.423	EFFEDIL Soluzioni innovative per l'efficienza energetica in edilizia
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	151	17.652	EFFEDIL Soluzioni innovative per l'efficienza energetica in edilizia
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	2.714	EFFEDIL Soluzioni innovative per l'efficienza energetica in edilizia
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	2.562	EFFEDIL Soluzioni innovative per l'efficienza energetica in edilizia
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	27.362	EFFEDIL Soluzioni innovative per l'efficienza energetica in edilizia
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	324	24.400	EFFEDIL Soluzioni innovative per l'efficienza energetica in edilizia
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	1.351	EFFEDIL Soluzioni innovative per l'efficienza energetica in edilizia
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	6.719	EFFEDIL Soluzioni innovative per l'efficienza energetica in edilizia

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	18.900	ZERO Zero Emission Research Option
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	350.705	ZERO Zero Emission Research Option
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	27.349	SEB -Smart Energy Boxes- Ricerca e sviluppo di sistemi per la produzione efficiente, la gestione e l'accumulo dell'energia elettrica e termica, integrati e interconnessi in un Virtual Power Plant
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	403	6.356	SEB -Smart Energy Boxes- Ricerca e sviluppo di sistemi per la produzione efficiente, la gestione e l'accumulo dell'energia elettrica e termica, integrati e interconnessi in un Virtual Power Plant
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	517	SEB -Smart Energy Boxes- Ricerca e sviluppo di sistemi per la produzione efficiente, la gestione e l'accumulo dell'energia elettrica e termica, integrati e interconnessi in un Virtual Power Plant
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	854	SEB -Smart Energy Boxes- Ricerca e sviluppo di sistemi per la produzione efficiente, la gestione e l'accumulo dell'energia elettrica e termica, integrati e interconnessi in un Virtual Power Plant
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	294	SEB -Smart Energy Boxes- Ricerca e sviluppo di sistemi per la produzione efficiente, la gestione e l'accumulo dell'energia elettrica e termica, integrati e interconnessi in un Virtual Power Plant
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	151	5.169	SEB -Smart Energy Boxes- Ricerca e sviluppo di sistemi per la produzione efficiente, la gestione e l'accumulo dell'energia elettrica e termica, integrati e interconnessi in un Virtual Power Plant

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	20.953	SEB -Smart Energy Boxes- Ricerca e sviluppo di sistemi per la produzione efficiente, la gestione e l'accumulo dell'energia elettrica e termica, integrati e interconnessi in un Virtual Power Plant
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	190	ITALCAVE Spa studi di fattibilità relativi a selezione e studi di sensori chimici a basso costo
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	236	ITALCAVE Spa studi di fattibilità relativi a selezione e studi di sensori chimici a basso costo
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	1.453	ESECUZIONE DI INTERVENTI DI DIAGNOSTICA SU OPERE SU TAVOLA
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	58	ESECUZIONE DI INTERVENTI DI DIAGNOSTICA SU OPERE SU TAVOLA
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	1.884	ESECUZIONE DI PROVE SISMICHE SU TAVOLA VIBRANTE MTS 4m x 4m SU DIVERSI COMPONENTI PER CONTO DI SOLECO ENGINEERING SRL
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	345.958	PHASHYN - Fotovoltaico di III generazione basato su semiconduttori nanostrutturati e nanocomposti ibridi
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	151	24.400	EFFEDIL Soluzioni innovative per l'efficienza energetica in edilizia
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	182	540	RTC "Valutazione dell'attività di prodotti biologici e biotecnologici mediante saggi immunologici"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	870	RTC "Valutazione dell'attività di prodotti biologici e biotecnologici mediante saggi immunologici"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	153	3.576	RTC "Valutazione dell'attività di prodotti biologici e biotecnologici mediante saggi immunologici"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	1.174	Sottoscrizione ad ANNEX 2014 fra ENEA e Swerea KIMAB AB per l'attività di coordinamento del Programma: "International Cooperative Programme on Effects on Materials including Historic and Cultural Monuments".
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	4.074	Sottoscrizione ad ANNEX 2014 fra ENEA e Swerea KIMAB AB per l'attività di coordinamento del Programma: "International Cooperative Programme on Effects on Materials including Historic and Cultural Monuments".
UPB3	SSPT-MET	2015	S	176	2.900	Sottoscrizione ad ANNEX 2014 fra ENEA e Swerea KIMAB AB per l'attività di coordinamento del Programma: "International Cooperative Programme on Effects on Materials including Historic and Cultural Monuments".
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	213	280	PROGETTO REBIOCHEM – BIOCHEMICALS DA BIOMASSE: INTEGRAZIONI DI BIO-CONVERSIONI PER LA PRODUZIONE E L'APPLICAZIONE DI BIOCHEMICALS DA BIOMASSE DI II GENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49393)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	2.440	PROGETTO REBIOCHEM – BIOCHEMICALS DA BIOMASSE: INTEGRAZIONI DI BIO-CONVERSIONI PER LA PRODUZIONE E L'APPLICAZIONE DI BIOCHEMICALS DA BIOMASSE DI II GENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49393)

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	2.069	PROGETTO REBIOCHEM – BIOCHEMICALS DA BIOMASSE: INTEGRAZIONI DI BIO-CONVERSIONI PER LA PRODUZIONE E L'APPLICAZIONE DI BIOCHEMICALS DA BIOMASSE DI II GENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49393)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	321	15.842	PROGETTO REBIOCHEM – BIOCHEMICALS DA BIOMASSE: INTEGRAZIONI DI BIO-CONVERSIONI PER LA PRODUZIONE E L'APPLICAZIONE DI BIOCHEMICALS DA BIOMASSE DI II GENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49393)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	175	348	PROGETTO REBIOCHEM – BIOCHEMICALS DA BIOMASSE: INTEGRAZIONI DI BIO-CONVERSIONI PER LA PRODUZIONE E L'APPLICAZIONE DI BIOCHEMICALS DA BIOMASSE DI II GENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49393)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	500	PROGETTO REBIOCHEM – BIOCHEMICALS DA BIOMASSE: INTEGRAZIONI DI BIO-CONVERSIONI PER LA PRODUZIONE E L'APPLICAZIONE DI BIOCHEMICALS DA BIOMASSE DI II GENERAZIONE DA FONTI RINNOVABILI - CLUSTER GREENCHEM (COD. CTN01_00063_49393)
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	759	IMPIEGO DELLE TECNICHE DI "MINIMA LAVORAZIONE" PER LA VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO LUCANO NELLO SVILUPPO DI ORZI DISTICI IDONEI ALLA MALTIFICAZIONE ED ALLA BRASSIFICAZIONE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	1.127	IMPIEGO DELLE TECNICHE DI "MINIMA LAVORAZIONE" PER LA VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO LUCANO NELLO SVILUPPO DI ORZI DISTICI IDONEI ALLA MALTIFICAZIONE ED ALLA BRASSIFICAZIONE
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	321	2.911	IMPIEGO DELLE TECNICHE DI "MINIMA LAVORAZIONE" PER LA VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO LUCANO NELLO SVILUPPO DI ORZI DISTICI IDONEI ALLA MALTIFICAZIONE ED ALLA BRASSIFICAZIONE
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	162	PARTECIPAZIONE DELL'ENEA AL PROGETTO "ITALY 2020"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	4.880	PARTECIPAZIONE DELL'ENEA AL PROGETTO "ITALY 2020"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	148	1.394	Progetto : "Personalizing radiation therapy: an experimental model to dissect genetics of radiation-induced skin fibrosis"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	182	818	Progetto : "Personalizing radiation therapy: an experimental model to dissect genetics of radiation-induced skin fibrosis"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	158	2.800	Progetto : "Personalizing radiation therapy: an experimental model to dissect genetics of radiation-induced skin fibrosis"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	1.663	Progetto : "Personalizing radiation therapy: an experimental model to dissect genetics of radiation-induced skin fibrosis"
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	1.259	NATO SfP-Biomarkers for Radiation Detection: A Panel of Biomarkers as Novel Tool for Early Detection of Radiation Exposure
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	155	1.514	NATO SfP-Biomarkers for Radiation Detection: A Panel of Biomarkers as Novel Tool for Early Detection of Radiation Exposure

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	175	24	NATO SfP-Biomarkers for Radiation Detection: A Panel of Biomarkers as Novel Tool for Early Detection of Radiation Exposure
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	153	756	NATO SfP-Biomarkers for Radiation Detection: A Panel of Biomarkers as Novel Tool for Early Detection of Radiation Exposure
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	321	2.579	NATO SfP-Biomarkers for Radiation Detection: A Panel of Biomarkers as Novel Tool for Early Detection of Radiation Exposure
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	174	4.026	PROGETTO "FLEXPROD -SISTEMI DI PRODUZIONE FLESSIBILI ED ECO-EFFICIENTI PER VEICOLI SU GOMMA".
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	246	PROGETTO "FLEXPROD -SISTEMI DI PRODUZIONE FLESSIBILI ED ECO-EFFICIENTI PER VEICOLI SU GOMMA".
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	993	PROGETTO "FLEXPROD -SISTEMI DI PRODUZIONE FLESSIBILI ED ECO-EFFICIENTI PER VEICOLI SU GOMMA".
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	223	PROGETTO "FLEXPROD -SISTEMI DI PRODUZIONE FLESSIBILI ED ECO-EFFICIENTI PER VEICOLI SU GOMMA".
UPB3	SSPT-USER	2015	S	111	56.751	Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Dipartimento per l'impresa e l'internazionalizzazione-DGPICPMI e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	117	6.984	Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Dipartimento per l'impresa e l'internazionalizzazione-DGPICPMI e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	113	16.635	Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Dipartimento per l'impresa e l'internazionalizzazione-DGPICPMI e l'ENEA.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-USER	2015	S	182	1.070	Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Dipartimento per l'impresa e l'internazionalizzazione-DGPICPMI e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	500	3.921	Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Dipartimento per l'impresa e l'internazionalizzazione-DGPICPMI e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	846	Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Dipartimento per l'impresa e l'internazionalizzazione-DGPICPMI e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	260	5.417	Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Dipartimento per l'impresa e l'internazionalizzazione-DGPICPMI e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	614	Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Dipartimento per l'impresa e l'internazionalizzazione-DGPICPMI e l'ENEA.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	3.851	Convenzione tra il Ministero dello Sviluppo Economico-Dipartimento per l'impresa e l'internazionalizzazione-DGPICPMI e l'ENEA.
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	425	Contratto di ricerca "Systems Oriented Prediction of Radiation Risk - SOPRANO" nell' ambito del progetto collaborativo OPERRA (Open Project for the European Radiation Research Area). PF7 - EURATOM - FISSION
UPB3	SSPT-USER	2015	S	155	12.200	ESECUZIONE DI PROVE SISMICHE SU N° 3 MODELLI DI STRUTTURE BIPIANO
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	3.235	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	3.109	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	321	8.266	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	179	397	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	155	5.625	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	1.330	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	22	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	6.805	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	155	5.758	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	158	41	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	2.344	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	2.831	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	175	9.065	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	226	PROGETTO SILER - "SEISMIC-INITIATED EVENTS RISK MITIGATION IN LEAD-COOLED REACTORS".
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	548	REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE GIS MEDIANTE CODICE OPEN SOURCE E L'IMPLEMENTAZIONE DEL SISTEMA DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE E DEI SUOLI PER CONSENTIRE AL COMUNE DI SAN GIULIANO DI PUGLIA(CB), LA GESTIONE DEI DATI AMBIENTALI ED URBANISTICI AI FINI DI UNA CORRETTA E FUNZIONALE GESTIONE E PIANIFICAZIONE DELL'INTERO TERRITORIO COMUNALE
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	1.075	CONTRATTO TRA COMUNE DI SULMONA (AQ) E ENEA PER IL COORDINAMENTO TECNICO DELL'ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO O MIGLIORAMENTO SISMICO DI SEI EDIFICI DI PROPRIETA' DEL COMUNE DI SULMONA.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	3.687	CONTRATTO TRA COMUNE DI SULMONA (AQ) E ENEA PER IL COORDINAMENTO TECNICO DELL'ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO O MIGLIORAMENTO SISMICO DI SEI EDIFICI DI PROPRIETA' DEL COMUNE DI SULMONA.
UPB3	UTA	2015	S	153	1.086	PEA 2013 - Attuazione PNRA
UPB3	UTA	2015	S	125	15.000	PEA 2013 - Attuazione PNRA
UPB3	UTA	2015	S	171	107	PEA 2013 - Attuazione PNRA

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	UTA	2015	S	125	140.000	PEA 2013 - Attuazione PNRA
UPB3	UTA	2015	S	125	30.000	PEA 2013 - Attuazione PNRA
UPB3	UTA	2015	S	148	118	PEA 2013 - Attuazione PNRA
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	2.174	Contratto per il monitoraggio tramite n.2 campagne di misure con radar interferometrico e laser scanner del versante instabile soggetto ai lavori di sistemazione idrogeologica in località Vaieto-Monticello (PZ).
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	121	Contratto per il monitoraggio tramite n.2 campagne di misure con radar interferometrico e laser scanner del versante instabile soggetto ai lavori di sistemazione idrogeologica in località Vaieto-Monticello (PZ).
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	777	PROSECUZIONE DELLO STUDIO RELATIVO ALLO "STRUCTURAL HEALTH STATUS" DELL'EDIFICIO SEDE DEL CONSIGLIO REGIONALE DELL'ABRUZZO, SITO IN PESCARA, PIAZZA UNIONE N.13-14, IN ESECUZIONE DELLA CONVENZIONE SOTTOSCRITTA DALL'ENEA E DAL CONSIGLIO REGIONALE DELL'ABRUZZO IL 27 LUGLIO 2011
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	1.259	PROSECUZIONE DELLO STUDIO RELATIVO ALLO "STRUCTURAL HEALTH STATUS" DELL'EDIFICIO SEDE DEL CONSIGLIO REGIONALE DELL'ABRUZZO, SITO IN PESCARA, PIAZZA UNIONE N.13-14, IN ESECUZIONE DELLA CONVENZIONE SOTTOSCRITTA DALL'ENEA E DAL CONSIGLIO REGIONALE DELL'ABRUZZO IL 27 LUGLIO 2011
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	3.072	PROSECUZIONE DELLO STUDIO RELATIVO ALLO "STRUCTURAL HEALTH STATUS" DELL'EDIFICIO SEDE DEL CONSIGLIO REGIONALE DELL'ABRUZZO, SITO IN PESCARA, PIAZZA UNIONE N.13-14, IN ESECUZIONE DELLA CONVENZIONE SOTTOSCRITTA DALL'ENEA E DAL CONSIGLIO REGIONALE DELL'ABRUZZO IL 27 LUGLIO 2011

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	176	2.500	PROSECUZIONE DELLO STUDIO RELATIVO ALLO "STRUCTURAL HEALTH STATUS" DELL'EDIFICIO SEDE DEL CONSIGLIO REGIONALE DELL'ABRUZZO, SITO IN PESCARA, PIAZZA UNIONE N.13-14, IN ESECUZIONE DELLA CONVENZIONE SOTTOSCRITTA DALL'ENEA E DAL CONSIGLIO REGIONALE DELL'ABRUZZO IL 27 LUGLIO 2011
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	2.582	CONVENZIONE PER L'ESECUZIONE DI PROVE DI RILIEVI DI VIBRAZIONI SUL SITO DELLA DIGA DI BOMBA (CH).
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	1.895	SMS-SENSING TOXICANTS IN MARINE WATERS MAKES SENSE USING BIOSENSOR
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	175	97	SMS-SENSING TOXICANTS IN MARINE WATERS MAKES SENSE USING BIOSENSOR
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	1.266	SMS-SENSING TOXICANTS IN MARINE WATERS MAKES SENSE USING BIOSENSOR
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	182	595	SMS-SENSING TOXICANTS IN MARINE WATERS MAKES SENSE USING BIOSENSOR
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	174	1.562	SMS-SENSING TOXICANTS IN MARINE WATERS MAKES SENSE USING BIOSENSOR
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	22.261	SMS-SENSING TOXICANTS IN MARINE WATERS MAKES SENSE USING BIOSENSOR

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	160	Verifica delle congruenze vettoriali e tabellari, omogeneizzazione e gestione dei risultati degli studi di Microzonazione Sismica di Livello 1, eseguiti e validati per le UAS della Regione Lazio, e loro diffusione tramite piattaforma WEB-GIS adottando i criteri definiti per l'infrastruttura INSPIRE (INfrastructure for SPatial InfoRmation in Europe, direttiva 2007/2/CE).
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	12.443	Verifica delle congruenze vettoriali e tabellari, omogeneizzazione e gestione dei risultati degli studi di Microzonazione Sismica di Livello 1, eseguiti e validati per le UAS della Regione Lazio, e loro diffusione tramite piattaforma WEB-GIS adottando i criteri definiti per l'infrastruttura INSPIRE (INfrastructure for SPatial InfoRmation in Europe, direttiva 2007/2/CE).
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	4.380	Verifica delle congruenze vettoriali e tabellari, omogeneizzazione e gestione dei risultati degli studi di Microzonazione Sismica di Livello 1, eseguiti e validati per le UAS della Regione Lazio, e loro diffusione tramite piattaforma WEB-GIS adottando i criteri definiti per l'infrastruttura INSPIRE (INfrastructure for SPatial InfoRmation in Europe, direttiva 2007/2/CE).
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	375	LA SAPIENZA (DIET) - CONTRATTO DI RICERCA COMMISSIONATA TRA DIET "DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E DELLE COMUNICAZIONI DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA LA SAPIENZA" E ENEA PER SVILUPPO DI UN SISTEMA DI ACQUISIZIONE DATI DA SENSORI A FILM SOTTILI NELL'AMBITO DEL PROGETTO DEMOTOX.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	290	SERVICE CONTRACT TRA SNF GROUP ED ENEA PER L'ESECUZIONE DI SERVIZI TECNOLOGICI FINALIZZATI ALLO SVILUPPO DI GEL PER APPLICAZIONI SISMICHE.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	5.533	SERVICE CONTRACT TRA SNF GROUP ED ENEA PER L'ESECUZIONE DI SERVIZI TECNOLOGICI FINALIZZATI ALLO SVILUPPO DI GEL PER APPLICAZIONI SISMICHE.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153	1.087	PROGETTO URBESOIL: influenza dell'attivita' antropica in ambito urbano tramite lo studio della distribuzione e mobilita' di alcuni elementi potenzialmente tossici in matrici ambientali urbane: confronto fra la situazione di Roma e Novi Sad, Serbia".
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	459	PROGETTO URBESOIL: influenza dell'attivita' antropica in ambito urbano tramite lo studio della distribuzione e mobilita' di alcuni elementi potenzialmente tossici in matrici ambientali urbane: confronto fra la situazione di Roma e Novi Sad, Serbia".
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	182	2.361	PROGETTO URBESOIL: influenza dell'attivita' antropica in ambito urbano tramite lo studio della distribuzione e mobilita' di alcuni elementi potenzialmente tossici in matrici ambientali urbane: confronto fra la situazione di Roma e Novi Sad, Serbia".
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	646	PROGETTO URBESOIL: influenza dell'attivita' antropica in ambito urbano tramite lo studio della distribuzione e mobilita' di alcuni elementi potenzialmente tossici in matrici ambientali urbane: confronto fra la situazione di Roma e Novi Sad, Serbia".
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	7.198	ACCORDO DI PARTENARIATO PER L'ESECUZIONE DEL PROGETTO "Biological effects and human health impacts of ultrafine particles sources" FINANZIATO DALLA FONDAZIONE CARIPLO
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	270	ACCORDO DI PARTENARIATO PER L'ESECUZIONE DEL PROGETTO "Biological effects and human health impacts of ultrafine particles sources" FINANZIATO DALLA FONDAZIONE CARIPLO
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182	470	ACCORDO DI PARTENARIATO PER L'ESECUZIONE DEL PROGETTO "Biological effects and human health impacts of ultrafine particles sources" FINANZIATO DALLA FONDAZIONE CARIPLO
UPB3	UTA	2015	S	155	101.389	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	UTA	2015	S	329	513.660	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	321	515.964	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	151	343	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	171	129.582	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	148	340	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	179	18.580	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	173	17.702	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	118	103.926	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	153	262.807	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	155	5.000	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	UTA	2015	S	171	143.472	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	153	126.827	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	321	465.211	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	118	2.015	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	329	186.500	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	179	347.858	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	173	16.337	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	176	15.321	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	167	1.481	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	148	16.709	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	UTA	2015	S	162	10.735	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	175	115.900	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	172	467.715	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	179	7.224	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	173	16.531	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	118	26.114	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	153	3.901	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	151	44.484	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	321	59.411	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	158	21.198	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	UTA	2015	S	171	60.942	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	UTA	2015	S	181	4.625	PEA 2014 - ATTUAZIONE PNRA
UPB3	SSPT	2015	S	321	7.847	Accordo di Partenariato fra ECODEV ed ENEA per l'attuazione del "Progetto SODA (SOlaire pour le Développement de l'Aftout) di sostegno alla produzione agricola ed alla diversificazione del reddito nelle zone rurali dell'Aftout (Mauritania) attraverso la promozione di sistemi fotovoltaici"
UPB3	SSPT	2015	S	265	5.000	Accordo di Partenariato fra ECODEV ed ENEA per l'attuazione del "Progetto SODA (SOlaire pour le Développement de l'Aftout) di sostegno alla produzione agricola ed alla diversificazione del reddito nelle zone rurali dell'Aftout (Mauritania) attraverso la promozione di sistemi fotovoltaici"
UPB3	SSPT	2015	S	153	1.085	Accordo di Partenariato fra ECODEV ed ENEA per l'attuazione del "Progetto SODA (SOlaire pour le Développement de l'Aftout) di sostegno alla produzione agricola ed alla diversificazione del reddito nelle zone rurali dell'Aftout (Mauritania) attraverso la promozione di sistemi fotovoltaici"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	8.436	Completamento degli interventi di ricostruzione post-sisma nel territorio del Comune di San Giuliano di Puglia per il completamento delle attività a carico ENEA previste nella Convenzione Monitoraggio dell' 08/06/2010 e l'armonizzazione di queste con quelle della Convenzione GIS, stipulata in data 21/03/2012.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182	7.790	Completamento degli interventi di ricostruzione post-sisma nel territorio del Comune di San Giuliano di Puglia per il completamento delle attività a carico ENEA previste nella Convenzione Monitoraggio dell' 08/06/2010 e l'armonizzazione di queste con quelle della Convenzione GIS, stipulata in data 21/03/2012.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	3.020	Completamento degli interventi di ricostruzione post-sisma nel territorio del Comune di San Giuliano di Puglia per il completamento delle attività a carico ENEA previste nella Convenzione Monitoraggio dell' 08/06/2010 e l'armonizzazione di queste con quelle della Convenzione GIS, stipulata in data 21/03/2012.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	151	12.200	Completamento degli interventi di ricostruzione post-sisma nel territorio del Comune di San Giuliano di Puglia per il completamento delle attività a carico ENEA previste nella Convenzione Monitoraggio dell' 08/06/2010 e l'armonizzazione di queste con quelle della Convenzione GIS, stipulata in data 21/03/2012.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	25.083	ATTO ESECUTIVO N.1 ALLA Convenzione stipulata tra l'ENEA e la Regione Umbria avente per oggetto la collaborazione tecnico-scientifica per la realizzazione di un sistema di monitoraggio sismico, analisi dei dati registrati e identificazione strutturale dell'edificio Centro Operativo (Cupola), della palazzina della Guardia Forestale e del capannone in cemento armato precompresso (c.a.p.) inseriti nel nuovo Centro di Protezione Civile regionale di Foligno.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	2.874	ATTO ESECUTIVO N.1 ALLA Convenzione stipulata tra l'ENEA e la Regione Umbria avente per oggetto la collaborazione tecnico-scientifica per la realizzazione di un sistema di monitoraggio sismico, analisi dei dati registrati e identificazione strutturale dell'edificio Centro Operativo (Cupola), della palazzina della Guardia Forestale e del capannone in cemento armato precompresso (c.a.p.) inseriti nel nuovo Centro di Protezione Civile regionale di Foligno.
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	1.704	ATTO ESECUTIVO N.1 ALLA Convenzione stipulata tra l'ENEA e la Regione Umbria avente per oggetto la collaborazione tecnico-scientifica per la realizzazione di un sistema di monitoraggio sismico, analisi dei dati registrati e identificazione strutturale dell'edificio Centro Operativo (Cupola), della palazzina della Guardia Forestale e del capannone in cemento armato precompresso (c.a.p.) inseriti nel nuovo Centro di Protezione Civile regionale di Foligno.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	182		ATTO ESECUTIVO N.1 ALLA Convenzione stipulata tra l'ENEA e la Regione Umbria avente per oggetto la collaborazione tecnico-scientifica per la realizzazione di un sistema di monitoraggio sismico, analisi dei dati registrati e identificazione strutturale dell'edificio Centro Operativo (Cupola), della palazzina della Guardia Forestale e del capannone in cemento armato precompresso (c.a.p.) inseriti nel nuovo Centro di Protezione Civile regionale di Foligno.
					275	
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	182		Convenzione tra la Regione Piemonte-Direzione Ambiente, il Politecnico di Torino ed ENEA.
					770	
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118		Convenzione tra la Regione Piemonte-Direzione Ambiente, il Politecnico di Torino ed ENEA.
					3.917	
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148		PROGETTO ANTIQUA - AVVISO PUBBLICO DELLA REGIONE ABRUZZO P.O. FSE ABRUZZO 2007-2013, OBIETTIVO COMPETITIVITA' REGIONALE E OCCUPAZIONE, PIANO OPERATIVO 2012-2013, PROGETTO SPECIALE MULTI ASSE "TALENTI PER L'ARCHEOLOGIA".
					348	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118		PROGETTO ANTIQUA - AVVISO PUBBLICO DELLA REGIONE ABRUZZO P.O. FSE ABRUZZO 2007-2013, OBIETTIVO COMPETITIVITA' REGIONALE E OCCUPAZIONE, PIANO OPERATIVO 2012-2013, PROGETTO SPECIALE MULTI ASSE "TALENTI PER L'ARCHEOLOGIA".
					1.080	
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	175		PROGETTO URBESOIL:: INFLUENZA DELL'ATTIVITÀ ANTROPICA IN AMBITO URBANO TRAMITE LO STUDIO DELLA DISTRIBUZIONE E MOBILITÀ DI ALCUNI ELEMENTI POTENZIALMENTE TOSSICI IN MATRICI AMBIENTALI URBANE: CONFRONTO FRA LA SITUAZIONE DI ROMA E NOVI SAD, SERBIA. ANNO FINANZIARIO 2015
					24	
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	182		PROGETTO URBESOIL:: INFLUENZA DELL'ATTIVITÀ ANTROPICA IN AMBITO URBANO TRAMITE LO STUDIO DELLA DISTRIBUZIONE E MOBILITÀ DI ALCUNI ELEMENTI POTENZIALMENTE TOSSICI IN MATRICI AMBIENTALI URBANE: CONFRONTO FRA LA SITUAZIONE DI ROMA E NOVI SAD, SERBIA. ANNO FINANZIARIO 2015
					1.150	
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148		PROGETTO URBESOIL:: INFLUENZA DELL'ATTIVITÀ ANTROPICA IN AMBITO URBANO TRAMITE LO STUDIO DELLA DISTRIBUZIONE E MOBILITÀ DI ALCUNI ELEMENTI POTENZIALMENTE TOSSICI IN MATRICI AMBIENTALI URBANE: CONFRONTO FRA LA SITUAZIONE DI ROMA E NOVI SAD, SERBIA. ANNO FINANZIARIO 2015
					480	
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	153		PROGETTO URBESOIL:: INFLUENZA DELL'ATTIVITÀ ANTROPICA IN AMBITO URBANO TRAMITE LO STUDIO DELLA DISTRIBUZIONE E MOBILITÀ DI ALCUNI ELEMENTI POTENZIALMENTE TOSSICI IN MATRICI AMBIENTALI URBANE: CONFRONTO FRA LA SITUAZIONE DI ROMA E NOVI SAD, SERBIA. ANNO FINANZIARIO 2015
					394	

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	282	PROGETTO URBESOIL:: INFLUENZA DELL'ATTIVITÀ ANTROPICA IN AMBITO URBANO TRAMITE LO STUDIO DELLA DISTRIBUZIONE E MOBILITÀ DI ALCUNI ELEMENTI POTENZIALMENTE TOSSICI IN MATRICI AMBIENTALI URBANE: CONFRONTO FRA LA SITUAZIONE DI ROMA E NOVI SAD, SERBIA. ANNO FINANZIARIO 2015
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	321	964	PROGETTO URBESOIL:: INFLUENZA DELL'ATTIVITÀ ANTROPICA IN AMBITO URBANO TRAMITE LO STUDIO DELLA DISTRIBUZIONE E MOBILITÀ DI ALCUNI ELEMENTI POTENZIALMENTE TOSSICI IN MATRICI AMBIENTALI URBANE: CONFRONTO FRA LA SITUAZIONE DI ROMA E NOVI SAD, SERBIA. ANNO FINANZIARIO 2015
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	5.996	Accordo di collaborazione scientifica tra l'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica di Torino del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-IRPI) ed ENEA relativo all'Analisi Ecologica delle valli Camonica e Valtellina finalizzata alla definizione del bilancio complessivo dei sedimenti con indicazioni operative per il raggiungimento di condizioni di equilibrio dinamico dei fiumi Adda sopralacuale, Mera e Oglio sopralacuale.
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	182	520	Accordo di collaborazione scientifica tra l'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica di Torino del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-IRPI) ed ENEA relativo all'Analisi Ecologica delle valli Camonica e Valtellina finalizzata alla definizione del bilancio complessivo dei sedimenti con indicazioni operative per il raggiungimento di condizioni di equilibrio dinamico dei fiumi Adda sopralacuale, Mera e Oglio sopralacuale.
UPB3	UTA	2015	S	173	20.496	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	179	17.320	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	UTA	2015	S	151	21.386	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	153	1.006.394	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	321	312.613	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	126	1.500	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	176	1.137	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	155	26.513	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	179	52.630	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	321	50.846	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	153	1.201.415	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	173	5.124	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	UTA	2015	S	155	2.219	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	126	1.200	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	179	280	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	213	850	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	125	2.645.000	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	175	427.000	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	148	400.396	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	126	19.170	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	155	5.612	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	176	29.332	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	UTA	2015	S	171	5.260	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	181	7.504	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	167	20.000	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	151	73.710	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	163	105.000	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	153	31.236	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	118	1.043.838	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	179	7.996.000	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	173	20.144	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	UTA	2015	S	153	117.512	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	UTA	2015	S	321	12.550	ATTUAZIONE XXXI CAMPAGNA ANTARTICA - PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA IN ANTARTIDE
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	158	2.196	TEMA Tecnologie Produttive e manutentive applicate ai propulsori aeronautici
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	14	TEMA Tecnologie Produttive e manutentive applicate ai propulsori aeronautici
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	10.257	TEMA Tecnologie Produttive e manutentive applicate ai propulsori aeronautici
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	12.212	TEMA Tecnologie Produttive e manutentive applicate ai propulsori aeronautici
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	235	TEMA Tecnologie Produttive e manutentive applicate ai propulsori aeronautici
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	18.495	DITECO Difetti, Danneggiamenti e Tecniche di riparazione dei processi produttivi di grandi strutture in composito
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	6.710	Contratto di ricerca commissionata per lo "Studio finalizzato ad individuare sperimentalmente la resistenza meccanica di giunzioni ceramiche brasate realizzate fra due componenti metallici".
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	7.043	Contratto di ricerca commissionata per lo "Studio finalizzato ad individuare sperimentalmente la resistenza meccanica di giunzioni ceramiche brasate realizzate fra due componenti metallici".
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	656	ODIP2 - Extending the Ocean Data Interoperability Platform

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	148	349	ODIP2 - Extending the Ocean Data Interoperability Platform
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	153	10.098	Valutazione tossicologica dell'effetto dell'estratto di foglie di Ginkgo Biloba (IDN5939) su cellule umane di derivazione epatica in coltura
UPB3	SSPT-TECS	2015	S	118	457	CONCERT - European Joint Programm for the Integration of Radiation Protection Research - GA n. 662287
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	118	118	Accordo di collaborazione scientifica tra il Consorzio Parco del Lura ed ENEA relativo alla realizzazione di un monitoraggio ecosistemico del cantiere e delle opere per la riduzione del rischio idraulico, la laminazione controllata delle piene e la riqualificazione ambientale del torrente Lura nei Comuni di Bregnano e Lomazzo (CO)
UPB3	SSPT	2015	S	118	799	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB3	SSPT	2015	S	148	1.131	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB3	SSPT-MET	2015	S	118	440	Esecuzione di studio per la "Stima dell'impatto delle centrali termoelettriche a carbone di Brindisi e La Spezia sulla qualità dell'aria per mezzo di campagne sperimentali di campionamento ed analisi e modelli multisorgente a dispersione e a recettore"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	153	6.240	Esecuzione di studio per la "Stima dell'impatto delle centrali termoelettriche a carbone di Brindisi e La Spezia sulla qualità dell'aria per mezzo di campagne sperimentali di campionamento ed analisi e modelli multisorgente a dispersione e a recettore"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	155	1.598	Esecuzione di studio per la "Stima dell'impatto delle centrali termoelettriche a carbone di Brindisi e La Spezia sulla qualità dell'aria per mezzo di campagne sperimentali di campionamento ed analisi e modelli multisorgente a dispersione e a recettore"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	148	252	Esecuzione di studio per la "Stima dell'impatto delle centrali termoelettriche a carbone di Brindisi e La Spezia sulla qualità dell'aria per mezzo di campagne sperimentali di campionamento ed analisi e modelli multisorgente a dispersione e a recettore"
UPB3	SSPT-MET	2015	S	175	5.124	Esecuzione di studio per la "Stima dell'impatto delle centrali termoelettriche a carbone di Brindisi e La Spezia sulla qualità dell'aria per mezzo di campagne sperimentali di campionamento ed analisi e modelli multisorgente a dispersione e a recettore"
UPB3	SSPT	2015	S	148	630	Aggiornamento del modello CO2MPARE alla programmazione 2014-2020 – Progetto Rete Ambientale
UPB3	SSPT	2015	S	118	757	Aggiornamento del modello CO2MPARE alla programmazione 2014-2020 – Progetto Rete Ambientale
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	182	300	Progetto "TEXTRA - TECnologie e materiali innovativi per l'industria dei mezzi di TRAsporto"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	148	507	Progetto "TEXTRA - TECnologie e materiali innovativi per l'industria dei mezzi di TRAsporto"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	13.486	Progetto "TEXTRA - TECnologie e materiali innovativi per l'industria dei mezzi di TRAsporto"



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	118	735	Progetto "TEXTRA - TEcnologie e materiali innovativi per l'industria dei mezzi di TRAsporto"
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	25.384	Progetto "TEXTRA - TEcnologie e materiali innovativi per l'industria dei mezzi di TRAsporto"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	1.964	Moltiplicazione e commercializzazione di: n. 1 varietà di cece, n. 1 varietà di pisello brevettate a titolarità ENEA e n. 2 varietà di cece brevettate a titolarità ENEA/Terzi. ROYALTY MATURATE e attività di Direzione Scientifica.
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	301	Moltiplicazione e commercializzazione di: n. 1 varietà di cece, n. 1 varietà di pisello brevettate a titolarità ENEA e n. 2 varietà di cece brevettate a titolarità ENEA/Terzi. ROYALTY MATURATE e attività di Direzione Scientifica.
UPB3	SSPT-USER	2015	S	182	641	Determinazione di tariffe per l'esecuzione di prove di qualificazione
UPB3	SSPT-USER	2015	S	148	741	Determinazione di tariffe per l'esecuzione di prove di qualificazione
UPB3	SSPT-USER	2015	S	153	1.714	Determinazione di tariffe per l'esecuzione di prove di qualificazione
UPB3	SSPT-USER	2015	S	118	1.300	Determinazione di tariffe per l'esecuzione di prove di qualificazione
UPB3	SSPT-USER	2015	S	155	3.365	Determinazione di tariffe per l'esecuzione di prove di qualificazione
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	118	4.112	"Miglioramento dell'utilizzo e digeribilità dei residui di coltivazione in relazione alla conversione in biocarburanti - BIOMASSVAL"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	153	12.749	"Miglioramento dell'utilizzo e digeribilità dei residui di coltivazione in relazione alla conversione in biocarburanti - BIOMASSVAL"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	148	112	"Miglioramento dell'utilizzo e digeribilità dei residui di coltivazione in relazione alla conversione in biocarburanti - BIOMASSVAL"
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	182	2.073	"Miglioramento dell'utilizzo e digeribilità dei residui di coltivazione in relazione alla conversione in biocarburanti - BIOMASSVAL"
UPB3	APC	2015	S	148	429	Attività ENEA nell'ambito del Progetto "Implementazione dei servizi eco-sistemici e della green economy per lo sviluppo economico e sociale nella regione di Matam, Senegal (AID 9629/ACRA/SEN)"
UPB3	APC	2015	S	118	3.574	Attività ENEA nell'ambito del Progetto "Implementazione dei servizi eco-sistemici e della green economy per lo sviluppo economico e sociale nella regione di Matam, Senegal (AID 9629/ACRA/SEN)"
UPB3	APC	2015	S	148	3.498	Attività ENEA nell'ambito del Progetto "FREDDAS - Fonti di energia rinnovabile per lo sviluppo sostenibile della valle del fiume Senegal (AID 9628/GCIT/SEN)"
UPB3	APC	2015	S	265	2.000	Attività ENEA nell'ambito del Progetto "FREDDAS - Fonti di energia rinnovabile per lo sviluppo sostenibile della valle del fiume Senegal (AID 9628/GCIT/SEN)"
UPB3	APC	2015	S	118	3.888	Attività ENEA nell'ambito del Progetto "FREDDAS - Fonti di energia rinnovabile per lo sviluppo sostenibile della valle del fiume Senegal (AID 9628/GCIT/SEN)"
UPB3	APC	2015	S	182	3.007	Progetto Milesecure 2050 Multidimensional Impact of the Low-carbon European Strategy on Energy Security and Socio-Economic Dimension up to 2050 perspective
UPB3	APC	2015	S	148	445	Progetto Milesecure 2050 Multidimensional Impact of the Low-carbon European Strategy on Energy Security and Socio-Economic Dimension up to 2050 perspective

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	APC	2015	S	118	1.872	Progetto Milesecure 2050 Multidimensional Impact of the Low-carbon European Strategy on Energy Security and Socio-Economic Dimension up to 2050 perspective
UPB3	APC	2015	S	148	825	Contratto di studio per la realizzazione dello studio relativo alla "Valutazione di impatto sui mercati del GPL di politiche relative allo sviluppo dell'uso di biomasse"
UPB3	APC	2015	S	153	10.900	Contratto di studio per la realizzazione dello studio relativo alla "Valutazione di impatto sui mercati del GPL di politiche relative allo sviluppo dell'uso di biomasse"
UPB3	APC	2015	S	118	2.221	Contratto di studio per la realizzazione dello studio relativo alla "Valutazione di impatto sui mercati del GPL di politiche relative allo sviluppo dell'uso di biomasse"
UPB3	APC	2015	S	321	2.666	Contratto di studio per la realizzazione dello studio relativo alla "Valutazione di impatto sui mercati del GPL di politiche relative allo sviluppo dell'uso di biomasse"
UPB3	SSPT	2015	S	148	1.275	Accordo di collaborazione per Progetto SACSA - Seminare il futuro. La conoscenza a servizio della Sicurezza Alimentare
UPB3	SSPT	2015	S	118	1.064	Accordo di collaborazione per Progetto SACSA - Seminare il futuro. La conoscenza a servizio della Sicurezza Alimentare
UPB3	SSPT	2015	S	265	1.000	Accordo di collaborazione per Progetto SACSA - Seminare il futuro. La conoscenza a servizio della Sicurezza Alimentare
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	155	3.904	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB3	SSPT-PROTER	2015	S	175	10.133	ATTIVITA' DI SICUREZZA

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-BIOAG	2015	S	173	8.343	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB3	SSPT	2015	S	321	14.100	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB3	SSPT	2015	S	155	5.429	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB3	SSPT	2015	S	153	9.057	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB3	SSPT	2015	S	175	671	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	126	670	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	155	590	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	153	43	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	173	69	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB3	SSPT-PROMAS	2015	S	321	41.480	ATTIVITA' DI SICUREZZA

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB3	SSPT-MET	2015	S	321	909	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB3	SSPT-MET	2015	S	175	305	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB3	SSPT-MET	2015	S	155	9.488	ATTIVITA' DI SICUREZZA
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	3.356	School of the Future - Towards zero emission with high performance indoor environment
UPB4	UTEE-SER	2015	S	182	2.770	School of the Future - Towards zero emission with high performance indoor environment
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	1.768	School of the Future - Towards zero emission with high performance indoor environment
UPB4	UTEE	2015	S	500	10.007	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB4	UTEE	2015	S	260	14.433	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB4	UTEE	2015	S	148	18.563	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB4	UTEE	2015	S	111	144.817	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE	2015	S	126	3.463	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB4	UTEE	2015	S	182	6.781	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB4	UTEE	2015	S	113	44.317	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB4	UTEE	2015	S	117	24.981	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB4	UTEE	2015	S	321	21.909	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB4	UTEE	2015	S	151	420.902	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB4	UTEE	2015	S	153	38.064	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB4	UTEE	2015	S	118	22.289	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB4	UTEE-SER	2015	S	500	11.840	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB4	UTEE-SER	2015	S	260	17.621	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE-SER	2015	S	111	171.346	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB4	UTEE-SER	2015	S	113	54.107	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB4	UTEE-SER	2015	S	117	35.961	PROGETTO TECNOPOLO (EX MANIFATTURA BAT): STIPULA DELLA CONVENZIONE CON LA REGIONE EMILIA-ROMAGNA PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO FESR 2007-2013 E LA COSTITUZIONE DI QUATTRO LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA RETE REGIONALE ALTA TECNOLOGIA.
UPB4	UTEE	2015	S	182	1.220	CA-ESD II^ - IEE/CA/11/001/S12.594052 - Azione Concertata a supporto della trasposizione ed implementazione della Direttiva 2006/32/EC
UPB4	UTEE	2015	S	148	5.801	CA-ESD II^ - IEE/CA/11/001/S12.594052 - Azione Concertata a supporto della trasposizione ed implementazione della Direttiva 2006/32/EC
UPB4	UTEE	2015	S	118	2.508	CA-ESD II^ - IEE/CA/11/001/S12.594052 - Azione Concertata a supporto della trasposizione ed implementazione della Direttiva 2006/32/EC
UPB4	UTEE	2015	S	151	63.440	CA-ESD II^ - IEE/CA/11/001/S12.594052 - Azione Concertata a supporto della trasposizione ed implementazione della Direttiva 2006/32/EC
UPB4	UTEE	2015	S	118	278	IEE - Buy Smart+ - Green procurement in Europe
UPB4	UTEE	2015	S	148	860	IEE - Buy Smart+ - Green procurement in Europe

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE	2015	S	148	3.924	IEE - ECOPLIANT - European Eco-design Compliance Project
UPB4	UTEE	2015	S	118	4.104	IEE - ECOPLIANT - European Eco-design Compliance Project
UPB4	UTEE	2015	S	153	751	IEE - ECOPLIANT - European Eco-design Compliance Project
UPB4	UTEE	2015	S	118	2.434	IEE - ATLETE II - Appliance Testing for Washing Machines Energy Label & Ecodesign Evaluation
UPB4	UTEE	2015	S	148	985	IEE - ATLETE II - Appliance Testing for Washing Machines Energy Label & Ecodesign Evaluation
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	1.757	Regione Abruzzo "Realizzazione di un sistema informatico per il catasto degli attestati di certificazione energetica"
UPB4	UTEE	2015	S	118	7.652	AGRIS - Supporto tecnico-scientifico relativamente agli interventi di efficienza energetica nell'ambito del programma FER Sardegna
UPB4	UTEE	2015	S	148	261	AGRIS - Supporto tecnico-scientifico relativamente agli interventi di efficienza energetica nell'ambito del programma FER Sardegna
UPB4	UTEE	2015	S	320	714	ADRIACOLD - Progetto "Diffusion of Cooling and Refreshing Technologies using the Solar Energy Resource in the Adriatic Regions" nell'ambito del Programma Operativo IPA Adriatic CBC 2007-2013
UPB4	UTEE	2015	S	118	5.195	ADRIACOLD - Progetto "Diffusion of Cooling and Refreshing Technologies using the Solar Energy Resource in the Adriatic Regions" nell'ambito del Programma Operativo IPA Adriatic CBC 2007-2013

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE	2015	S	148	418	ADRIACOLD - Progetto "Diffusion of Cooling and Refreshing Technologies using the Solar Energy Resource in the Adriatic Regions" nell'ambito del Programma Operativo IPA Adriatic CBC 2007-2013
UPB4	UTEE	2015	S	182	10.352	ADRIACOLD - Progetto "Diffusion of Cooling and Refreshing Technologies using the Solar Energy Resource in the Adriatic Regions" nell'ambito del Programma Operativo IPA Adriatic CBC 2007-2013
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	12.150	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	7.087	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB4	UTEE	2015	S	118	2.955	PROGETTO "TESLA" - PROGRAMMA EUROPEO INTELLIGENT ENERGY – EUROPE (IEE) 2012 - (IEE/12/758/SI2.644752- TESLA)
UPB4	UTEE-SER	2015	S	182	7.627	MED DESIRE "MEDITERRANEAN DEVELOPMENT OF SUPPORT SCHEMES FOR SOLAR INITIATIVES AND FOR RENEWABLE ENERGIES"
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	12.039	MED DESIRE "MEDITERRANEAN DEVELOPMENT OF SUPPORT SCHEMES FOR SOLAR INITIATIVES AND FOR RENEWABLE ENERGIES"
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	18.734	MED DESIRE "MEDITERRANEAN DEVELOPMENT OF SUPPORT SCHEMES FOR SOLAR INITIATIVES AND FOR RENEWABLE ENERGIES"
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	2.088	MED DESIRE "MEDITERRANEAN DEVELOPMENT OF SUPPORT SCHEMES FOR SOLAR INITIATIVES AND FOR RENEWABLE ENERGIES"
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	4.334	MED DESIRE "MEDITERRANEAN DEVELOPMENT OF SUPPORT SCHEMES FOR SOLAR INITIATIVES AND FOR RENEWABLE ENERGIES"

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE-SER	2015	S	158	3.514	CORSI DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE NEL SETTORE DELLA GESTIONE DELL'ENERGIA PER ENERGY MANAGER
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	4.449	CORSI DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE NEL SETTORE DELLA GESTIONE DELL'ENERGIA PER ENERGY MANAGER
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	11.745	CORSI DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE NEL SETTORE DELLA GESTIONE DELL'ENERGIA PER ENERGY MANAGER
UPB4	UTEE-SER	2015	S	153	1.397	CORSI DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE NEL SETTORE DELLA GESTIONE DELL'ENERGIA PER ENERGY MANAGER
UPB4	UTEE	2015	S	500	2.189	CONVENZIONE CON GSE S.p.A. RELATIVA A QUANTO PREVISTO NEL DECRETO MINISTERIALE 28/12/2012, CERTIFICATI BIANCHI
UPB4	UTEE	2015	S	182	12.148	CONVENZIONE CON GSE S.p.A. RELATIVA A QUANTO PREVISTO NEL DECRETO MINISTERIALE 28/12/2012, CERTIFICATI BIANCHI
UPB4	UTEE	2015	S	260	2.834	CONVENZIONE CON GSE S.p.A. RELATIVA A QUANTO PREVISTO NEL DECRETO MINISTERIALE 28/12/2012, CERTIFICATI BIANCHI
UPB4	UTEE	2015	S	148	10.282	CONVENZIONE CON GSE S.p.A. RELATIVA A QUANTO PREVISTO NEL DECRETO MINISTERIALE 28/12/2012, CERTIFICATI BIANCHI
UPB4	UTEE	2015	S	113	8.703	CONVENZIONE CON GSE S.p.A. RELATIVA A QUANTO PREVISTO NEL DECRETO MINISTERIALE 28/12/2012, CERTIFICATI BIANCHI
UPB4	UTEE	2015	S	111	31.672	CONVENZIONE CON GSE S.p.A. RELATIVA A QUANTO PREVISTO NEL DECRETO MINISTERIALE 28/12/2012, CERTIFICATI BIANCHI



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE	2015	S	117	1.674	CONVENZIONE CON GSE S.p.A. RELATIVA A QUANTO PREVISTO NEL DECRETO MINISTERIALE 28/12/2012, CERTIFICATI BIANCHI
UPB4	UTEE	2015	S	118	25.675	CONVENZIONE CON GSE S.p.A. RELATIVA A QUANTO PREVISTO NEL DECRETO MINISTERIALE 28/12/2012, CERTIFICATI BIANCHI
UPB4	UTEE	2015	S	151	137.274	CONVENZIONE CON GSE S.p.A. RELATIVA A QUANTO PREVISTO NEL DECRETO MINISTERIALE 28/12/2012, CERTIFICATI BIANCHI
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	1.015	ODYSSEE MURE 2012
UPB4	UTEE-SER	2015	S	182	132	ODYSSEE MURE 2012
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	992	ODYSSEE MURE 2012
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	4.977	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	3.596	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB4	UTEE-SER	2015	S	155	285	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB4	UTEE-SER	2015	S	321	2.521	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	164	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB4	UTEE-SER	2015	S	213	5	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB4	UTEE-SER	2015	S	182	792	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	436	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB4	UTEE	2015	S	153	366	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB4	UTEE	2015	S	321	4.208	Piano annuale di Realizzazione 2013 dell'Accordo di Programma tra il Ministero dello Sviluppo Economico ed Enea per la Ricerca di Sistema Elettrico.
UPB4	UTEE	2015	S	118	1.469	ProcA - IEE - "Green public procurement in action - "
UPB4	UTEE	2015	S	148	3.884	ProcA - IEE - "Green public procurement in action - "
UPB4	UTEE	2015	S	182	53	CERtuS - "Cost Efficient Options and Financing Mechanisms for nearly Zero Energy Renovation of existing Buildings Stock -
UPB4	UTEE	2015	S	148	3.070	CERtuS - "Cost Efficient Options and Financing Mechanisms for nearly Zero Energy Renovation of existing Buildings Stock -

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE	2015	S	151	19.996	CERtuS - "Cost Efficient Options and Financing Mechanisms for nearly Zero Energy Renovation of existing Buildings Stock -
UPB4	UTEE	2015	S	321	79	CERtuS - "Cost Efficient Options and Financing Mechanisms for nearly Zero Energy Renovation of existing Buildings Stock -
UPB4	UTEE	2015	S	118	3.957	CERtuS - "Cost Efficient Options and Financing Mechanisms for nearly Zero Energy Renovation of existing Buildings Stock -
UPB4	UTEE	2015	S	153	500	CERtuS - "Cost Efficient Options and Financing Mechanisms for nearly Zero Energy Renovation of existing Buildings Stock -
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	1.109	Convenzione con Prov. Milano per supporto tecnico-amministrativo per attività relative all'alimentazione del Catasto Unico Regionale Impianti Termici (CURIT)
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	11.322	Corsi formazione, aggiornamento e accertamento finale per ispettori impianti termici
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	4.593	Corsi formazione, aggiornamento e accertamento finale per ispettori impianti termici
UPB4	UTEE-SER	2015	S	153	1.427	REQUEST2ACTION "REMOVING BARRIES TO LOW CARBON RETROFIT...
UPB4	UTEE-SER	2015	S	151	12.200	REQUEST2ACTION "REMOVING BARRIES TO LOW CARBON RETROFIT...
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	882	REQUEST2ACTION "REMOVING BARRIES TO LOW CARBON RETROFIT...

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	2.830	REQUEST2ACTION "REMOVING BARRIES TO LOW CARBON RETROFIT...
UPB4	UTEE-SER	2015	S	321	9.573	Accordo di Collaborazione tra ENEA e TRAIN relativo alla realizzazione del PROGETTO C.R.E.E.M. (PO FESR SICILIA 2007-2013)
UPB4	UTEE-SER	2015	S	182	449	Accordo di Collaborazione tra ENEA e TRAIN relativo alla realizzazione del PROGETTO C.R.E.E.M. (PO FESR SICILIA 2007-2013)
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	6.114	Accordo di Collaborazione tra ENEA e TRAIN relativo alla realizzazione del PROGETTO C.R.E.E.M. (PO FESR SICILIA 2007-2013)
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	11.572	Accordo di Collaborazione tra ENEA e TRAIN relativo alla realizzazione del PROGETTO C.R.E.E.M. (PO FESR SICILIA 2007-2013)
UPB4	UTEE	2015	S	118	3.156	CONTRIBUTO COMUNITARIO NELL'AMBITO DEL Progetto Europeo INTELLEGENT ENERGY EUROPE IEE/13/BWI/ 711/SI2.680175 – BUILD UP Skills BRICKS
UPB4	UTEE	2015	S	182	4.000	CONTRIBUTO COMUNITARIO NELL'AMBITO DEL Progetto Europeo INTELLEGENT ENERGY EUROPE IEE/13/BWI/ 711/SI2.680175 – BUILD UP Skills BRICKS
UPB4	UTEE	2015	S	148	1.760	CONTRIBUTO COMUNITARIO NELL'AMBITO DEL Progetto Europeo INTELLEGENT ENERGY EUROPE IEE/13/BWI/ 711/SI2.680175 – BUILD UP Skills BRICKS
UPB4	UTEE-SER	2015	S	321	6.380	Misura delle proprietà ottiche e solari di schermature solari da interno, e la valutazione dell'impatto che tali materiali hanno sulle prestazioni energetiche del serramento assemblato e degli edifici.

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE-SER	2015	S	153	204.527	RSE PAR2014 - C.1 - Risparmio di energia elettrica nei settori:civile, industria e servizi
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	13.662	RSE PAR2014 - C.1 - Risparmio di energia elettrica nei settori:civile, industria e servizi
UPB4	UTEE-SER	2015	S	182	5.778	RSE PAR2014 - C.1 - Risparmio di energia elettrica nei settori:civile, industria e servizi
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	20.241	RSE PAR2014 - C.1 - Risparmio di energia elettrica nei settori:civile, industria e servizi
UPB4	UTEE-SER	2015	S	321	345.293	RSE PAR2014 - C.1 - Risparmio di energia elettrica nei settori:civile, industria e servizi
UPB4	UTEE-SER	2015	S	155	15.494	RSE PAR2014 - C.1 - Risparmio di energia elettrica nei settori:civile, industria e servizi
UPB4	UTEE-SER	2015	S	213	23.472	RSE PAR2014 - C.2 - Sviluppo di modelli per la realizzazione di interventi di efficienza energetica sul patrimonio immobiliare pubblico
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	6.957	RSE PAR2014 - C.2 - Sviluppo di modelli per la realizzazione di interventi di efficienza energetica sul patrimonio immobiliare pubblico
UPB4	UTEE-SER	2015	S	153	9.868	RSE PAR2014 - C.2 - Sviluppo di modelli per la realizzazione di interventi di efficienza energetica sul patrimonio immobiliare pubblico
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	5.552	RSE PAR2014 - C.2 - Sviluppo di modelli per la realizzazione di interventi di efficienza energetica sul patrimonio immobiliare pubblico

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE-SER	2015	S	321	1.362	RSE PAR2014 - C.2 - Sviluppo di modelli per la realizzazione di interventi di efficienza energetica sul patrimonio immobiliare pubblico
UPB4	UTEE-SER	2015	S	151	6.710	RSE PAR2014 - C.2 - Sviluppo di modelli per la realizzazione di interventi di efficienza energetica sul patrimonio immobiliare pubblico
UPB4	UTEE-SER	2015	S	324	127.003	RSE PAR2014 - C.2 - Sviluppo di modelli per la realizzazione di interventi di efficienza energetica sul patrimonio immobiliare pubblico
UPB4	UTEE-SER	2015	S	182	865	RSE PAR2014 - C.2 - Sviluppo di modelli per la realizzazione di interventi di efficienza energetica sul patrimonio immobiliare pubblico
UPB4	UTEE-SER	2015	S	211	10.000	RSE PAR2014 - C.2 - Sviluppo di modelli per la realizzazione di interventi di efficienza energetica sul patrimonio immobiliare pubblico
UPB4	UTEE	2015	S	148	1.400	ENEA - DINTEC per l'Attuazione dell' Allegato n 9 "ETICHETTATURA DELLE SORGENTI LUMINOSE" del Protocollo di Intesa tra l'UNIONCAMERE e Ministero dello Sviluppo Economico per il Rafforzamento della Vigilanza e Controllo del Mercato e Tutela dei Consumatori del 26 giugno 2009 ANNUALITA' 2015
UPB4	UTEE	2015	S	118	690	ENEA - DINTEC per l'Attuazione dell' Allegato n 9 "ETICHETTATURA DELLE SORGENTI LUMINOSE" del Protocollo di Intesa tra l'UNIONCAMERE e Ministero dello Sviluppo Economico per il Rafforzamento della Vigilanza e Controllo del Mercato e Tutela dei Consumatori del 26 giugno 2009 ANNUALITA' 2015
UPB4	UCB	2015	S	118	2.032	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UCB	2015	S	148	1.363	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB4	UCB	2015	S	321	4.792	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB4	UCB	2015	S	153	1.838	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB4	UTEE-SER	2015	S	148	1.057	Progetto RILTUS. Progetto di realizzazione di una Rete Integrata dei Laboratori Tecnologici delle Università Siciliane
UPB4	UTEE-SER	2015	S	321	252.436	Progetto RILTUS. Progetto di realizzazione di una Rete Integrata dei Laboratori Tecnologici delle Università Siciliane
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	1.928	Progetto RILTUS. Progetto di realizzazione di una Rete Integrata dei Laboratori Tecnologici delle Università Siciliane
UPB4	UTEE-SER	2015	S	153	103.281	Progetto RILTUS. Progetto di realizzazione di una Rete Integrata dei Laboratori Tecnologici delle Università Siciliane
UPB4	UTEE-SER	2015	S	118	12	Supporto attività programmatiche : formazione energy manager
UPB4	UTEE-SER	2015	S	153	35	Supporto attività programmatiche : formazione energy manager
UPB4	UTEE	2015	S	321	1.708	PROGETTO ELIH MED - "ENERGY EFFICIENCY IN LOW-INCOME HOUSING IN THE MEDITERRANEAN".

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB4	UTEE	2015	S	118	250	PROGETTO ELIH MED - "ENERGY EFFICIENCY IN LOW-INCOME HOUSING IN THE MEDITERRANEAN".
UPB4	UTEE	2015	S	182	2.000	PROGETTO ELIH MED - "ENERGY EFFICIENCY IN LOW-INCOME HOUSING IN THE MEDITERRANEAN".
UPB4	UTEE	2015	S	118	1.215	PARTECIPAZIONE ENEA ALL'ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI SCOPO (ATS) PER IL CONSEGUIMENTO DEGLI OBIETTIVI DEL PROGETTO OPTIMUS - OTTIMIZZAZIONE DELLA GESTIONE DEI DATI DI PRODOTTO TRA LE IMPRESE ATTRAVERSO L'USO DEGLI STANDARD FINANZIATO DAL MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO.
UPB5	COM-ACS	2015	S	148	927	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	COM-ACS	2015	S	118	2.293	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	DIR	2015	S	100	212.309	PRESIDENTE e/o COMMISSARIO
UPB5	UVER	2015	S	118	7	UVER-SECAM: Segreteria del Consiglio di Amministrazione
UPB5	UVER	2015	S	321	1.990	UVER-SECAM: Segreteria del Consiglio di Amministrazione
UPB5	UVER	2015	S	153	3.612	UVER-SECAM: Segreteria del Consiglio di Amministrazione
UPB5	UVER	2015	S	148	86	UVER-SECAM: Segreteria del Consiglio di Amministrazione
UPB5	DIR	2015	S	157	400	DIRETTORE GENERALE FUNZIONAMENTO DIREZIONE ENTE
UPB5	DIR	2015	S	148	895	DIRETTORE GENERALE FUNZIONAMENTO DIREZIONE ENTE
UPB5	DIR	2015	S	211	1.000	DIRETTORE GENERALE FUNZIONAMENTO DIREZIONE ENTE



Relazione 2015 - Portafoglio progetti
Spese 2015

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB5	DIR	2015	S	118	3.839	DIRETTORE GENERALE FUNZIONAMENTO DIREZIONE ENTE
UPB5	DIR	2015	S	178	2.851	DIRETTORE GENERALE FUNZIONAMENTO DIREZIONE ENTE
UPB5	DIR	2015	S	153	463	DIRETTORE GENERALE FUNZIONAMENTO DIREZIONE ENTE
UPB5	UVER	2015	S	101	101.892	COLLEGIO DEI REVISORI CONTROLLO ENTE
UPB5	UVER	2015	S	153	853	COLLEGIO DEI REVISORI CONTROLLO ENTE
UPB5	UVER	2015	S	321	1.127	COLLEGIO DEI REVISORI CONTROLLO ENTE
UPB5	REL	2015	S	155	49	REL-INT: Servizio Relazioni Internazionali
UPB5	REL	2015	S	148	3.855	REL-INT: Servizio Relazioni Internazionali
UPB5	REL	2015	S	214	99.000	REL-INT: Servizio Relazioni Internazionali
UPB5	REL	2015	S	321	1.827	REL-INT: Servizio Relazioni Internazionali
UPB5	REL	2015	S	153	174	REL-INT: Servizio Relazioni Internazionali
UPB5	REL	2015	S	118	1.203	REL-INT: Servizio Relazioni Internazionali
UPB5	REL	2015	S	321	554	REL-IST: Servizio relazioni con le Istituzioni
UPB5	REL	2015	S	158	2.440	REL-IST: Servizio relazioni con le Istituzioni
UPB5	REL	2015	S	118	21	REL-IST: Servizio relazioni con le Istituzioni
UPB5	REL	2015	S	153	1.755	REL-IST: Servizio relazioni con le Istituzioni



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB5	REL	2015	S	321	8.992	REL-PROM: Servizio Promozione e Comunicazione
UPB5	REL	2015	S	126	1.420	REL-PROM: Servizio Promozione e Comunicazione
UPB5	REL	2015	S	155	4.173	REL-PROM: Servizio Promozione e Comunicazione
UPB5	REL	2015	S	158	36.361	REL-PROM: Servizio Promozione e Comunicazione
UPB5	REL	2015	S	153	20.141	REL-PROM: Servizio Promozione e Comunicazione
UPB5	REL	2015	S	118	1.358	REL-PROM: Servizio Promozione e Comunicazione
UPB5	REL	2015	S	148	256	REL-PROM: Servizio Promozione e Comunicazione
UPB5	REL	2015	S	159	750	REL-PROM: Servizio Promozione e Comunicazione
UPB5	REL	2015	S	182	40.918	REL-PROM: Servizio Promozione e Comunicazione
UPB5	REL	2015	S	118	4.305	REL-EVENTI: Servizio Informazione ed Eventi
UPB5	REL	2015	S	153	1.320	REL-EVENTI: Servizio Informazione ed Eventi
UPB5	REL	2015	S	321	8.294	REL-EVENTI: Servizio Informazione ed Eventi
UPB5	REL	2015	S	148	830	REL-EVENTI: Servizio Informazione ed Eventi
UPB5	REL	2015	S	182	48.189	REL-EVENTI: Servizio Informazione ed Eventi
UPB5	REL	2015	S	126	720	REL-EVENTI: Servizio Informazione ed Eventi
UPB5	COM-INDAS	2015	S	148	1.106	VALORIZ.PROPRIETA' INTEL.E BREVETTI

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB5	COM-INDAS	2015	S	153	6.991	VALORIZ.PROPRIETA' INTEL.E BREVETTI
UPB5	COM-INDAS	2015	S	159	203.007	VALORIZ.PROPRIETA' INTEL.E BREVETTI
UPB5	COM-INDAS	2015	S	118	1.084	VALORIZ.PROPRIETA' INTEL.E BREVETTI
UPB5	COM-UEIN	2015	S	148	966	COM-UEIN: Servizio U.E. e Organismi Internazionali
UPB5	COM-UEIN	2015	S	211	8.000	COM-UEIN: Servizio U.E. e Organismi Internazionali
UPB5	COM-UEIN	2015	S	182	900	COM-UEIN: Servizio U.E. e Organismi Internazionali
UPB5	COM-UEIN	2015	S	165	500	COM-UEIN: Servizio U.E. e Organismi Internazionali
UPB5	COM-UEIN	2015	S	169	8.000	COM-UEIN: Servizio U.E. e Organismi Internazionali
UPB5	COM-UEIN	2015	S	153	6.145	COM-UEIN: Servizio U.E. e Organismi Internazionali
UPB5	COM-UEIN	2015	S	166	1.600	COM-UEIN: Servizio U.E. e Organismi Internazionali
UPB5	COM-UEIN	2015	S	118	10.224	COM-UEIN: Servizio U.E. e Organismi Internazionali
UPB5	COM-UEIN	2015	S	176	3.431	COM-UEIN: Servizio U.E. e Organismi Internazionali
UPB5	COM-UEIN	2015	S	171	7.000	COM-UEIN: Servizio U.E. e Organismi Internazionali
UPB5	COM-UEIN	2015	S	158	600	COM-UEIN: Servizio U.E. e Organismi Internazionali
UPB5	COM-UEIN	2015	S	167	80.000	COM-UEIN: Servizio U.E. e Organismi Internazionali
UPB5	COM-UEIN	2015	S	155	400	COM-UEIN: Servizio U.E. e Organismi Internazionali



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB5	OCS	2015	S	118	336	ORGANO CENTRALE DI SICUREZZA
UPB5	OCS	2015	S	153	1.940	ORGANO CENTRALE DI SICUREZZA
UPB5	OCS	2015	S	148	210	ORGANO CENTRALE DI SICUREZZA
UPB5	OCS	2015	S	321	637	ORGANO CENTRALE DI SICUREZZA
UPB5	REL	2015	S	158	77.496	REL-MEDIA: Servizio Ufficio Stampa e Rapporti con i Media
UPB5	REL	2015	S	321	1.899	REL-MEDIA: Servizio Ufficio Stampa e Rapporti con i Media
UPB5	REL	2015	S	118	1.226	REL-MEDIA: Servizio Ufficio Stampa e Rapporti con i Media
UPB5	REL	2015	S	153	1.552	REL-MEDIA: Servizio Ufficio Stampa e Rapporti con i Media
UPB5	REL	2015	S	148	239	REL-MEDIA: Servizio Ufficio Stampa e Rapporti con i Media
UPB5	REL	2015	S	159	200	REL-MEDIA: Servizio Ufficio Stampa e Rapporti con i Media
UPB5	COM-ATS	2015	S	118	595	Funzionamento Unità Centrale Pianificazione e Controllo
UPB5	COM-ATS	2015	S	153	71	Funzionamento Unità Centrale Pianificazione e Controllo
UPB5	COM-ATS	2015	S	148	403	Funzionamento Unità Centrale Pianificazione e Controllo
UPB5	COM-ATS	2015	S	321	1.333	Funzionamento Unità Centrale Pianificazione e Controllo
UPB5	COM-ATS	2015	S	126	300	Funzionamento Unità Centrale Pianificazione e Controllo
UPB5	COM-INDAS	2015	S	321	1.111	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB5	COM-INDAS	2015	S	176	932	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	COM-INDAS	2015	S	158	72	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	COM-INDAS	2015	S	213	23.788	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	COM-INDAS	2015	S	148	8.787	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	COM-INDAS	2015	S	153	373	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	COM-INDAS	2015	S	118	8.588	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	STUDI	2015	S	321	2.015	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	STUDI	2015	S	151	20.000	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	STUDI	2015	S	118	5.818	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	STUDI	2015	S	153	266	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	STUDI	2015	S	148	3.285	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	UVER	2015	S	153	240	STRUTTURA TECNICA PERMANENTE
UPB5	UVER	2015	S	321	667	STRUTTURA TECNICA PERMANENTE
UPB5	BOARD	2015	S	321	1.315	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	BOARD	2015	S	118	180	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB5	BOARD	2015	S	153	1.122	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB5	REL	2015	S	153	340	UNITA' CENTRALE RELAZIONI: creazione nuove commesse
UPB5	REL	2015	S	118	268	UNITA' CENTRALE RELAZIONI: creazione nuove commesse
UPB5	REL	2015	S	148	321	UNITA' CENTRALE RELAZIONI: creazione nuove commesse
UPB5	REL	2015	S	125	1.241	UNITA' CENTRALE RELAZIONI: creazione nuove commesse
UPB5	REL	2015	S	321	1.732	UNITA' CENTRALE RELAZIONI: creazione nuove commesse
UPB5	COM-ELOC	2015	S	321	534	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB5	COM-ELOC	2015	S	153	90	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB5	COM-ELOC	2015	S	118	929	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB5	COM-ELOC	2015	S	148	615	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB5	COM-ACS	2015	S	153	360	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB5	COM-ACS	2015	S	118	580	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB5	COM-ACS	2015	S	321	6.314	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB5	COM-ACS	2015	S	148	89	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB6	LEGALT	2015	S	211	53.415	UVER-RAS: GESTIONE RAPPORTI SOCIETARI
UPB6	LEGALT	2015	S	210	46.912	UVER-RAS: GESTIONE RAPPORTI SOCIETARI
UPB6	LEGALT	2015	S	148	259	UVER-RAS: GESTIONE RAPPORTI SOCIETARI

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB6	ANTRAS	2015	S	210	100	UVER-RAS: GESTIONE RAPPORTI SOCIETARI
UPB6	ANTRAS	2015	S	148	2.172	UVER-RAS: GESTIONE RAPPORTI SOCIETARI
UPB6	ANTRAS	2015	S	211	6.250	UVER-RAS: GESTIONE RAPPORTI SOCIETARI
UPB6	ANTRAS	2015	S	400	11.000	UVER-RAS: GESTIONE RAPPORTI SOCIETARI
UPB6	ANTRAS	2015	S	265	8.000	UVER-RAS: GESTIONE RAPPORTI SOCIETARI
UPB6	LEGALT	2015	S	153	24	UVER-RAS: GESTIONE RAPPORTI SOCIETARI
UPB6	LEGALT	2015	S	118	294	UVER-RAS: GESTIONE RAPPORTI SOCIETARI
UPB6	ANTRAS	2015	S	118	2.828	UVER-RAS: GESTIONE RAPPORTI SOCIETARI
UPB6	ANTRAS	2015	S	153	1.123	UVER-RAS: GESTIONE RAPPORTI SOCIETARI
UPB6	UCA	2015	S	175	20.000	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	S	260	11.810.514	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	S	165	15.891	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	S	272	131	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	S	251	12.961	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	S	176	25	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	S	265	329.038	Funzionamento Unità Centrale UCA

Relazione 2015 - Portafoglio progetti
Spese 2015

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB6	UCA	2015	S	172	821.259	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	S	118	1.000	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	PER	2015	S	118	739	Funzionamento Unità Centrale Personale
UPB6	LEGALT	2015	S	321	1.336	AFFARI LEGALI, PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E TRASPARENZA
UPB6	LEGALT	2015	S	151	6.954	AFFARI LEGALI, PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E TRASPARENZA
UPB6	LEGALT	2015	S	270	132.089	AFFARI LEGALI, PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E TRASPARENZA
UPB6	LEGALT	2015	S	176	2.039	AFFARI LEGALI, PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E TRASPARENZA
UPB6	LEGALT	2015	S	126	380	AFFARI LEGALI, PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E TRASPARENZA
UPB6	LEGALT	2015	S	118	2.111	AFFARI LEGALI, PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E TRASPARENZA
UPB6	LEGALT	2015	S	153	434	AFFARI LEGALI, PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E TRASPARENZA
UPB6	LEGALT	2015	S	148	445	AFFARI LEGALI, PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E TRASPARENZA
UPB6	PER	2015	S	148	224	Funzionamento Unità Centrale Personale
UPB6	PER	2015	S	210	8.460	Funzionamento Unità Centrale Personale
UPB6	PER	2015	S	159	5.428	Funzionamento Unità Centrale Personale
UPB6	PER	2015	S	126	3.055	Funzionamento Unità Centrale Personale
UPB6	PER	2015	S	176	109	Funzionamento Unità Centrale Personale

Relazione 2015 - Portafoglio progetti
Spese 2015

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB6	PER	2015	S	164	11.803	Funzionamento Unità Centrale Personale
UPB6	PER	2015	S	118	1.229	Funzionamento Unità Centrale Personale
UPB6	PER	2015	S	321	9.407	Funzionamento Unità Centrale Personale
UPB6	PER	2015	S	153	5.024	Funzionamento Unità Centrale Personale
UPB6	PER	2015	S	155	49	Funzionamento Unità Centrale Personale
UPB6	UCA	2015	S	148	800	AMC: SERVIZIO GESTIONE FISCALE
UPB6	UCA	2015	S	118	1.369	AMC: SERVIZIO GESTIONE FISCALE
UPB6	UCA	2015	S	153	309	AMC: SERVIZIO GESTIONE FISCALE
UPB6	UCA	2015	S	321	1.094	AMC: SERVIZIO GESTIONE FISCALE
UPB6	UCA	2015	S	155	9.224	AMC: SERVIZIO GESTIONE FISCALE
UPB6	UCA	2015	S	148	330	AMC: SERVIZIO PATRIMONI E ASSICURAZIONI
UPB6	UCA	2015	S	118	180	AMC: SERVIZIO PATRIMONI E ASSICURAZIONI
UPB6	UCA	2015	S	321	601	AMC: SERVIZIO RECUPERO CREDITI
UPB6	UCA	2015	S	176	976	AMC: SERVIZIO RECUPERO CREDITI
UPB6	UCA	2015	S	153	1.554	AMC: SERVIZIO RECUPERO CREDITI
UPB6	UCA	2015	S	321	214	AFI-NOR - UNITA NORMATIVA E CONTROLLO
UPB6	UCA	2015	S	118	297	AFI-NOR - UNITA NORMATIVA E CONTROLLO
UPB6	UCA	2015	S	153	571	AFI-NOR - UNITA NORMATIVA E CONTROLLO
UPB6	UCA	2015	S	148	267	AFI-NOR - UNITA NORMATIVA E CONTROLLO
UPB6	UCA	2015	S	155	49	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	S	153	2.282	Funzionamento Unità Centrale UCA

Relazione 2015 - Portafoglio progetti
Spese 2015

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB6	UCA	2015	S	153	42	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	S	321	705	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	S	153	395	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	S	321	858	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	UCA	2015	S	118	169	Funzionamento Unità Centrale UCA
UPB6	ANTRAS	2015	S	153	389	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB6	ANTRAS	2015	S	321	2.253	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB6	UCA	2015	S	148	500	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB6	UCA	2015	S	118	457	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB6	UCA	2015	S	153	4.821	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB6	UCA	2015	S	321	3.944	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB6	UCA	2015	S	181	1.290	CREAZIONE PROGRAMMATICHE INTERNE
UPB7	PERSONALE	2015	S	220	1.684.198	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	422	227.180	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	120	105	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	424	511.056	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	117	110.703	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	112	482.742	Spese di Personale

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB7	PERSONALE	2015	S	500	5.517.913	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	425	5.000	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	111	636.044	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	113	26.729.064	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	110	95.339.490	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	117	398.129	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	501	68.980	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	500	495.788	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	117	178.781	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	117	9.796.061	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	117	70.085	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	117	18.500	Spese di Personale
UPB7	PERSONALE	2015	S	260	8.330.491	Spese di Personale
UPB8	ISER-BRA	2015	S	166	4.536	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	156	831	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	118	4.560	Centro del Brasimone

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-BRA	2015	S	159	2.696	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	122	103.231	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	169	113.594	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	163	1.250	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	179	24.409	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	171	25.279	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	321	14.064	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	123	5.500	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	170	293.477	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	181	5.226	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	153	114.759	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	167	123.714	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	176	2.400	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	162	20.328	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	260	58.444	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	168	368.255	Centro del Brasimone

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-BRA	2015	S	165	870	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	155	390.632	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	121	192.247	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-BRA	2015	S	148	1.451	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-CAS	2015	S	301	13.237	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	122	795.155	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	302	240.950	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	163	841	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	173	3.904	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	159	15.500	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	323	71	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	179	53.544	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	169	811.973	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	151	136.908	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	123	80.500	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	321	69.499	Centro di Casaccia

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-CAS	2015	S	170	985.283	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	153	114.494	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	166	59.250	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	118	6.157	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	156	4.739	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	126	5.388	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	181	16.913	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	165	6.732	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	171	366.195	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	155	1.462.721	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	176	415.741	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	162	154	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	148	268	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	121	968.649	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	175	272.969	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	168	4.031.398	Centro di Casaccia

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-CAS	2015	S	260	258.837	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	330	311	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-BOL	2015	S	122	197.293	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	159	4.742	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	163	4.078	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	179	8.750	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	169	221.290	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	148	888	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	121	30.580	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	260	15.823	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	168	549.821	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	165	510	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	175	42.071	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	171	84.457	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	167	1.395.589	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	155	350.069	Centro di Bologna

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-BOL	2015	S	126	1.692	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	321	26.948	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	170	494.796	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	123	20.000	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	151	10.437	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	118	2.853	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	153	27.505	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	166	15.024	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	156	11.014	Centro di Bologna
UPB8	ISER-FRA	2015	S	163	4.152	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	159	22.943	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	323	715	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	123	30.000	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	321	10.691	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	118	1.855	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	153	37.796	Progetto Centro Frascati



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-FRA	2015	S	167	11.760	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	155	33.790	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	176	16.592	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	126	620	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	175	40.383	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	330	4.024	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-STE	2015	S	165	254	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	321	2.750	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	171	12.928	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	123	4.000	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	170	126.286	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	176	244	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	155	129.663	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	167	31.000	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	126	82	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	162	9.000	Centro di Santa Teresa



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-STE	2015	S	175	494	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	122	23.825	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	169	41.527	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	179	6.290	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	148	2.452	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	121	36.316	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	168	66.500	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	260	20.011	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	153	3.731	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	118	2.880	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	156	4.490	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	159	1.942	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	163	962	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-STE	2015	S	166	4.913	Centro di Santa Teresa
UPB8	ISER-SAL	2015	S	123	4.000	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	170	55.263	Centro di Saluggia



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-SAL	2015	S	321	4.979	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	156	5.303	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	118	1.976	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	122	62.000	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	173	1.416	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	159	2.302	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	179	427	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	169	89.290	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	163	2.500	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	260	12.567	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	162	11.383	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	148	535	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	168	240.000	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	175	9.382	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	121	68.934	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	171	35.000	Centro di Saluggia

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-SAL	2015	S	155	160.195	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	167	600	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	126	1.660	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	166	2.537	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-SAL	2015	S	153	2.154	Centro di Saluggia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	118	6.030	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	151	19.228	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	126	2.031	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	162	28.427	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-BRA	2015	S	330	6.897	Centro del Brasimone
UPB8	ISER-CAS	2015	S	155	329.046	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	123	18.000	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	158	2.759	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	171	157.049	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	169	192.540	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	179	8.775	Centro di Casaccia - Sede Legale

Relazione 2015 - Portafoglio progetti
Spese 2015

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-CAS	2015	S	159	1.197	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	156	22.126	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	173	3.201	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	163	2.000	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	118	150	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	153	38.776	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	166	17.827	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	122	196.125	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	165	1.925	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	168	194.012	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	175	77.935	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	260	125.000	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	162	23.095	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-FRA	2015	S	121	243.695	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	260	215.172	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	175	75.549	Progetto Centro Frascati

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-FRA	2015	S	173	2.031	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	122	328.086	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	179	22.128	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	169	497.538	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	156	6.143	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	153	10.369	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	166	29.246	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	155	47.991	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	176	2.440	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	171	51.114	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-POR	2015	S	170	157.000	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	321	1.951	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	171	18.392	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	123	18.000	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	179	1.976	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	169	190.600	Centro di Portici



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-POR	2015	S	156	9.007	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	163	2.932	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	118	3.408	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	159	5.017	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	166	6.000	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	162	10.100	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	175	31.000	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	148	665	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	260	211.304	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	168	1.118.263	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	176	34.587	Centro di Portici
UPB8	ISER-TRI	2015	S	175	83.742	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	121	67.625	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	260	148.881	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	165	49	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	168	502.462	Centro di Trisaia



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-TRI	2015	S	169	261.091	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	159	4.052	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	179	22.757	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	156	7.384	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	173	10.277	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	153	39.487	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	166	13.000	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	321	6.992	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	171	39.035	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	155	378.334	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	176	3.655	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	181	7.207	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	167	40.423	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-POR	2015	S	153	105.577	Centro di Portici
UPB8	ISER-POR	2015	S	165	999	Centro di Portici
UPB8	ISER-CAS	2015	S	155	29.695	Centro di Casaccia - Sede Legale

Relazione 2015 - Portafoglio progetti
Spese 2015

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-CAS	2015	S	323	1.800	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-FRA	2015	S	170	458.662	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	151	34.408	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	155	74.549	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-TRI	2015	S	170	116.468	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	302	52.384	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	176	7.785	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	155	758.145	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	162	121.488	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	122	4.899	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-FRA	2015	S	153	529	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	151	8.589	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	168	2.408.088	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	167	339.197	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	176	29.767	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	171	25.500	Progetto Centro Frascati



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-FRA	2015	S	155	1.113.185	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-POR	2015	S	155	408.024	Centro di Portici
UPB8	ISER-TRI	2015	S	155	81.397	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-POR	2015	S	122	133.210	Centro di Portici
UPB8	ISER-TRI	2015	S	122	93.848	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	163	16.000	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-TRI	2015	S	155	17.304	Centro di Trisaia
UPB8	ISER-FRA	2015	S	162	6.153	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	163	30.000	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-FRA	2015	S	153	2.744	Progetto Centro Frascati
UPB8	ISER-BRI	2015	S	148	1.414	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	179	4.409	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	168	219.783	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	175	600	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	121	164.000	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	163	3.305	Centro di Brindisi



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-BRI	2015	S	169	87.200	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	159	154	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	323	35	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	122	84.000	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	156	5.259	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	166	4.165	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	153	6.785	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	118	4.142	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	123	8.430	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	321	5.806	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	176	130.831	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	171	8.555	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	126	1.102	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	155	136.539	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	162	2.502	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BRI	2015	S	260	24.796	Centro di Brindisi

UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-CAS	2015	S	176	1.324	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	171	825	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	153	117.046	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	179	9.735	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-CAS	2015	S	122	7.511	Centro di Casaccia
UPB8	ISER-BRI	2015	S	153	12.000	Centro di Brindisi
UPB8	ISER-BOL	2015	S	158	969.219	ATTIVITA' GESTIONALI A SUPPORTO DELLE UNITA' TECNICHE DI BOLOGNA.
UPB8	ISER-BOL	2015	S	153	20.070	ATTIVITA' GESTIONALI A SUPPORTO DELLE UNITA' TECNICHE DI BOLOGNA.
UPB8	ISER-BOL	2015	S	323	5.000	ATTIVITA' GESTIONALI A SUPPORTO DELLE UNITA' TECNICHE DI BOLOGNA.
UPB8	ISER-CAS	2015	S	159	19.505	Funzionamento Unità Centrale Pianificazione e Controllo
UPB8	ISER-BOL	2015	S	148	116	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	175	9	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	153	248	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	118	1.809	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	155	10.980	Centro di Bologna
UPB8	ISER-BOL	2015	S	321	5.973	Centro di Bologna



UPB	Unita	ANNO BIL	E/S	Capitolo	Spese	Titolo Progetto/commissa
UPB8	ISER-BOL	2015	S	321	1.610	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB8	ISER-BOL	2015	S	155	1.399	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB8	ISER-BOL	2015	S	175	51.822	CREAZIONE NUOVE COMMESSE: Sviluppo competenze marketing e trasferimento delle conoscenze
UPB8	ISER-CAS	2015	S	171	7.100	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	168	18.284	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	155	864	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	167	40.318	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	260	3.500	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	169	40.665	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	163	500	Centro di Casaccia - Sede Legale
UPB8	ISER-CAS	2015	S	153	2.781	Centro di Casaccia - Sede Legale
TOTALE SPESE					262.648.032	