

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail

VITO PIGNATELLI

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego/Qualifica
- Principali mansioni e responsabilità

Aprile 1983 - maggio 2021

ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (www.enea.it)
Lungotevere Thaon di Revel, 76 - 00196 Roma, Italia

Dirigente di ricerca

- Luglio 2015 - maggio 2021
Responsabile del Laboratorio "Biomasse e Biotecnologie per l'Energia" del Dipartimento Tecnologie Energetiche
- 2010 - giugno 2015
Responsabile del Coordinamento "Tecnologie Biomasse e Bioenergie" dell'Unità Tecnica Fonti Rinnovabili
- 2003 - 2010
Responsabile del Gruppo "Sistemi Vegetali per Prodotti Industriali" del Dipartimento Biotecnologie, Agroindustria e Protezione della Salute
- 2000 - 2002
Referente della Divisione Biotecnologie e Agricoltura presso il Centro Ricerche ENEA della Trisaia
- 1993 - maggio 2021
Responsabile scientifico per l'ENEA di progetti di ricerca, sviluppo e dimostrazione, finanziati dalla Commissione Europea o da Ministeri e altri enti e soggetti nazionali, sulla produzione di biogas e biocarburanti avanzati, sulla valorizzazione energetica e industriale di biomasse residuali o provenienti da colture dedicate a destinazione non alimentare e sull'impiego di energie rinnovabili e innovazione dei sistemi agricoli in paesi extra-europei nell'ambito di attività e iniziative di cooperazione allo sviluppo
- Dal 2009 è Presidente dell'ITABIA - Italian Biomass Association (www.itabia.it), dopo esserne stato membro del Consiglio Direttivo a partire dal 1988
- Nel 2012 è stato nominato Coordinatore del Gruppo di Lavoro su "Biomasse, Biogas e Biometano, Biocarburanti e Bioliquidi e Chimica Verde" del Tavolo di Filiera per le Bioenergie del MiPAAF, istituito con D.M. 9800 del 27/04/2012 ed ha

ALTRE ESPERIENZE, INCARICHI E ATTIVITÀ PROFESSIONALI

successivamente partecipato al Gruppo di Coordinamento per la redazione, per conto dello stesso Ministero, del Piano di Settore per le Bioenergie (<http://www.politicheagricole.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/7891>)

- Dal 1999 al 2021 è stato membro per l'Italia del Comitato Esecutivo del Bioenergy TCP (Technology Collaboration Programme), precedentemente Bioenergy Implementing Agreement, dell'International Energy Agency (<http://www.ieabioenergy.com/>)
- Nel 1994 è stato nominato Esperto internazionale della Commissione Europea per le problematiche relative alla bioenergia e, in tale veste, ha partecipato in ripetute occasioni alla valutazione di progetti internazionali di R&ST nel settore specifico
- Dal 2003 al 2013 è stato membro dei Comitati Scientifici delle Conferenze Mondiali ed Europee sulle Biomasse con il ruolo di referee e chairman di sessioni sulla produzione e utilizzazione dei biocarburanti di II generazione nel settore dei trasporti
- Dal 2003 è stato inserito nell'Albo dei Revisori per la valutazione di progetti per conto del MIUR e per la valutazione dei prodotti della ricerca (VQR 2004-2010) per conto dell'ANVUR (Agenzia Nazionale di Valutazione del Sistema Universitario e della Ricerca)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

1974 - 1981

Sapienza Università di Roma

Chimica organica, biologica e analitica. Sintesi organica, tecniche di estrazione e purificazione di composti organici, analisi chimica strumentale con metodi spettroscopici e cromatografici

- Qualifica conseguita

Laurea in Chimica (vecchio ordinamento), con votazione 110/110 e lode

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

1969 - 1974

Liceo Classico Statale Socrate

Materie letterarie, Storia e Filosofia

- Qualifica conseguita

Diploma di Maturità Classica, con votazione 58/60

ABILITAZIONI E TITOLI PROFESSIONALI

Abilitazione all'esercizio della Professione di Chimico conseguita in Roma in data 6/1/1982

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

eccellente (C2)

eccellente (C2)

buono (B2)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI E COMUNICATIVE

- Capacità di organizzare e coordinare gruppi di lavoro per la gestione di iniziative e progetti di ricerca, sviluppo tecnologico e dimostrazione che richiedono un approccio multidisciplinare e il coinvolgimento di competenze diversificate, sia in campo nazionale che in altri paesi europei ed extra-europei
- Capacità ed esperienza nel tenere relazioni a convegni - in ambito nazionale e internazionale - lezioni a master universitari e corsi di formazione, e partecipare attivamente, anche come chairman o moderatore, a pubblici dibattiti e/o tavole rotonde

PRODUZIONE SCIENTIFICA	<ul style="list-style-type: none"> • Capacità ed esperienza nella redazione di documentazione a carattere scientifico, informativo e divulgativo, anche di tipo multimediale <p>Autore o coautore di più di 130 lavori fra pubblicazioni su riviste scientifiche con impact factor, articoli su riviste specializzate e comunicazioni a congressi nazionali e internazionali</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	Conoscenza ed uso dei principali sistemi operativi Microsoft e applicativi del pacchetto Microsoft Office
PATENTE O PATENTI	Patente B
HOBBY E INTERESSI VARI	<ul style="list-style-type: none"> • Viaggi • Lettura di libri di argomento storico, scientifico, naturalistico e di narrativa contemporanea, con preferenza per il genere fantastico

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Roma, 24 dicembre 2022