



Guida analitica ai servizi

SERVIZI DI METROLOGIA DELLE RADIAZIONI IONIZZANTI

ENEA - Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti (INMRI)

Maggio 2024

CODICE TARIFFA	SERVIZIO	ATTIVITA'	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	DESTINATARIO PUBBLICO	DESTINATARIO PRIVATO	UNITA' ORGANIZZATIV A COMPETENTE	SEDE	RESPONSABILE E-MAIL
I14 I16 ÷ I26	Servizio di Taratura per Dosimetria ad Alte Dosi	Taratura e qualificazione della strumentazione di misura delle radiazioni ionizzanti e di sorgenti radioattive. Irraggiamenti a dosi prefissate. Supporto tecnico all'organismo nazionale di accreditamento (ACCREDIA) per il riconoscimento dei Laboratori di Taratura (LAT).	D.Lgs.165/2006, D.Lgs 257/2003, Doc.ENEA(92)340/CA , Legge 273/1991, D.Lgs. 101/2020	Centri di Radioterapia, Centri di Radiodiagnostica, Organismi Centrali di Vigilanza e Controllo, Organismi della Protezione Civile e della Difesa, Università e Enti di Ricerca, ISIN e ARPA, PPAA, ENEA.	Imprese che impiegano o producono strumenti di misura delle radiazioni ionizzanti o sorgenti radioattive; laboratori di prova e taratura.	(ENEA-INMRI) Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti	Centro ENEA: Casaccia	Dott.ssa Alessia Embriaco alessia.embriaco@enea.it

CODICE TARIFFA	SERVIZIO	ATTIVITA'	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	DESTINATARIO PUBBLICO	DESTINATARIO PRIVATO	UNITA' ORGANIZZATIV A COMPETENTE	SEDE	RESPONSABILE E-MAIL
I1 ÷ I3 I7 ÷ I11 I13 I15 I27 ÷ I37 I72 I74	Servizio di Taratura per Dosimetria in radioiagnostic a e radioprotezion e	Taratura e qualificazione della strumentazione di misura delle radiazioni ionizzanti e di sorgenti radioattive. Irraggiamenti a dosi prefissate. Supporto tecnico all'organismo nazionale di accreditamento (ACCREDIA) per il riconoscimento dei Laboratori di Taratura (LAT).	D.Lgs.165/2006, D.Lgs 257/2003, Doc.ENEA(92)340/CA , Legge 273/1991, D.Lgs. 101/2020	Centri di Radioterapia, Centri di Radiodiagnostica, Organismi Centrali di Vigilanza e Controllo, Organismi della Protezione Civile e della Difesa, Università e Enti di Ricerca, ISPRA e ARPA, PPAA, ENEA.	Imprese che impiegano o producono strumenti di misura delle radiazioni ionizzanti o sorgenti radioattive; laboratori di prova e taratura.	(ENEA-INMRI) Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti	Centro ENEA: Casaccia	Dott.sa Alessia Ciccotelli alessia.ciccotelli@enea.it (dosimetria in radiodiagnostica) Sig. Gianluca Cappadozzi gianluca.cappadozzi@enea.it (dosimetria in radioprotezione)

CODICE TARIFFA	SERVIZIO	ATTIVITA'	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	DESTINATARIO PUBBLICO	DESTINATARIO PRIVATO	UNITA' ORGANIZZATIV A COMPETENTE	SEDE	RESPONSABILE E-MAIL
I38 ÷ I53	Servizio di Taratura per Misure di Radionuclidi	Taratura e qualificazione della strumentazione di misura delle radiazioni ionizzanti e di sorgenti radioattive. Supporto tecnico all'organismo nazionale di accreditamento (ACCREDIA) per il riconoscimento dei Laboratori di Taratura (LAT).	D.Lgs.165/2006, D.Lgs 257/2003, Doc.ENEA(92)340/CA , Legge 273/1991, D.Lgs. 101/2020	Centri di Radioterapia, Centri di Radiodiagnostica, Organismi Centrali di Vigilanza e Controllo, Organismi della Protezione Civile e della Difesa, Università e Enti di Ricerca, ISPRA e ARPA, PPAA, ENEA.	Imprese che impiegano o producono strumenti di misura delle radiazioni ionizzanti o sorgenti radioattive; laboratori di prova e taratura.	(ENEA-INMRI) Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti	Centro ENEA: Casaccia	Dott. Pierluigi Carconi pierluigi.carconi@enea.it

CODICE TARIFFA	SERVIZIO	ATTIVITA'	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	DESTINATARIO PUBBLICO	DESTINATARIO PRIVATO	UNITA' ORGANIZZATIV A COMPETENTE	SEDE	RESPONSABILE E-MAIL
I4 ÷ I6 I12 I63 I73	Servizio di Taratura per Misure di Neutroni	Taratura e qualificazione della strumentazione di misura dei neutroni e di sorgenti neutroniche. Irraggiamenti a dosi prefissate. Supporto tecnico all'organismo nazionale di accreditamento (ACCREDIA) per il riconoscimento dei Laboratori di Taratura (LAT).	D.Lgs.165/2006, D.Lgs 257/2003, Doc.ENEA(92)340/CA , Legge 273/1991, D.Lgs. 101/2020	Centri di Radioterapia, Centri di Radiodiagnostica, Organismi Centrali di Vigilanza e Controllo, Organismi della Protezione Civile e della Difesa, Università e Enti di Ricerca, ISIN e ARPA, PPAA, ENEA.	Imprese che impiegano o producono strumenti di misura dei neutroni o sorgenti neutroniche; laboratori di prova e taratura.	(ENEA-INMRI) Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti	Centro ENEA: Casaccia	Dott. Luca Silvi luca.silvi@enea.it

CODICE TARIFFA	SERVIZIO	ATTIVITA'	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	DESTINATARIO PUBBLICO	DESTINATARIO PRIVATO	UNITA' ORGANIZZATIV A COMPETENTE	SEDE	RESPONSABILE E-MAIL
I57 ÷ I62	Servizio di Taratura per Misure di Radon	Taratura e qualificazione della strumentazione di misura del radon e di sorgenti radioattive. Esposizioni al radon certificate. Supporto tecnico all'organismo nazionale di accreditamento (ACCREDIA) per il riconoscimento dei Laboratori di Taratura (LAT).	D.Lgs.165/2006, D.Lgs 257/2003, Doc.ENEA(92)340/CA , Legge 273/1991, D.Lgs. 101/2020	Centri di Radioterapia, Centri di Radiodiagnostica, Organismi Centrali di Vigilanza e Controllo, Organismi della Protezione Civile e della Difesa, Università e Enti di Ricerca, ISIN e ARPA, PPAA, ENEA.	Imprese che impiegano o producono strumenti di misura del radon o sorgenti di radon; laboratori di prova e taratura.	(ENEA-INMRI) Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti	Centro ENEA: Casaccia	Dott. Francesco Cardellini francesco.cardellini@enea.it Sig. Luca Carrarelli luca.carrarelli@enea.it

CODICE TARIFFA	SERVIZIO	ATTIVITA'	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	DESTINATARIO PUBBLICO	DESTINATARIO PRIVATO	UNITA' ORGANIZZATIV A COMPETENTE	SEDE	RESPONSABILE E-MAIL
I54 ÷ I56 I64 ÷ I68	Servizio di Taratura presso il committente	Taratura e qualificazione della strumentazione di misura delle radiazioni ionizzanti e di sorgenti radioattive. Irraggiamenti a dosi prefissate. Supporto tecnico all'organismo nazionale di accreditamento (ACCREDIA) per il riconoscimento dei Laboratori di Taratura (LAT).	D.Lgs.165/2006, D.Lgs 257/2003, Doc.ENEA(92)340/CA , Legge 273/1991, D.Lgs. 101/2020	Centri di Radioterapia, Centri di Radiodiagnostica, Organismi Centrali di Vigilanza e Controllo, Organismi della Protezione Civile e della Difesa, Università e Enti di Ricerca, ISIN e ARPA, PPAA, ENEA.	Imprese che impiegano o producono strumenti di misura delle radiazioni ionizzanti o sorgenti radioattive; laboratori di prova e taratura.	(ENEA-INMRI) Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti	Centro ENEA: Casaccia	Responsabili su indicati secondo la tipologia di servizio

CODICE TARIFFA	SERVIZIO	ATTIVITA'	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	DESTINATARIO PUBBLICO	DESTINATARIO PRIVATO	UNITA' ORGANIZZATIV A COMPETENTE	SEDE	RESPONSABILE E-MAIL
I69 ÷ I71	Organizzazioni e di Prove Valutative	Confronto sperimentale di misura nel campo delle radiazioni ionizzanti: organizzazione, valutazione dei risultati mediante analisi dei dati e relazione analitica conclusiva.	D.Lgs.165/2006, D.Lgs 257/2003, Doc.ENEA(92)340/CA , Legge 273/1991, D.Lgs. 101/2020	Centri di Radioterapia, Centri di Radiodiagnostica, Organismi Centrali di Vigilanza e Controllo, Organismi della Protezione Civile e della Difesa, Università e Enti di Ricerca, ISIN e ARPA, PPAA, ENEA.	Imprese che impiegano o producono strumenti di misura delle radiazioni ionizzanti o sorgenti radioattive; laboratori di prova e taratura.	(ENEA-INMRI) Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti	Centro ENEA: Casaccia	Responsabili su indicati secondo la tipologia di servizio