

Direzione Generale Servizio Professionale Sistema di Sicurezza di Ateneo Settore Medicina del Lavoro e Radioprotezione

Oggetto: Determina a contrarre per la procedura di affidamento diretto per Servizio Dosimetrico ENEA per l'anno 2026.

IL DIRETTORE GENERALE

- Visto l'art. 50 (comma 1, lett. b), per affidamenti di importo inferiore a €
 140.000,00 (oltre IVA) del D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i;
- Visto il D.Lgs. 101/2020 e s.m.i. ed in particolare l'art. 109 che pone a carico del Datore di Lavoro, fra gli altri adempimenti, quello di fornire ai lavoratori, ove necessario, i mezzi di sorveglianza dosimetrica e i dispositivi di protezione individuale in relazione ai rischi cui sono esposti e garantirne lo stato di efficienza e la manutenzione;
- Vista l'esigenza di un servizio di dosimetria esterna per i lavoratori esposti dell'Ateneo, per lo più riferiti alla gestione del reattore AGN-201 Costanza, compito che la normativa riserva al Datore di Lavoro, senza soluzione di continuità, nel rispetto della tempistica prevista dalla normativa vigente;
- Vista l'allegata mail del 31/10/2025, inviata dal Prof. Elio Tomarchio, Esperto di Radioprotezione di Ateneo, nella quale rappresenta, tra l'altro, che l'Istituto di Radioprotezione (IRP) dell'ENEA nel cui ambito opera il Servizio Dosimetrico, oltre ad essere centro di taratura ACCREDIA, è in grado di fornire dosimetri personali per neutroni termici e gamma che hanno la peculiarità di essere confezionati in un unico dispositivo, combinazione non presente in altri servizi nazionali accreditati;
- Considerata quindi l'esigenza di mantenere tale servizio dosimetrico, già assicurato dall'ENEA, ente non presente sul Me.P.A., rinnovando il contratto in essere anche per il 2026;
- Visto l'art. 6 comma 3 lettera a) del "Regolamento per le acquisizioni di beni e servizi sotto la soglia di rilevanza europea di cui all'art. 14, comma 1 del D.Lgs. 36/2023" Prot. n. 132540 del 11/09/2023 che consente la scelta del contraente cui affidare direttamente gli appalti, per importi inferiori a 5.000 euro, senza previa indagine di mercato;
- Vista la modulistica inerente al rinnovo del succitato servizio di dosimetria, per l'anno 2026, fornita dall'Ente ENEA, da restituire allo stesso ente, entro 17 novembre p.v., per consentire l'erogazione del servizio a partire dal 1° gennaio 2026;
- Considerato che, pur tenendo conto delle spese di spedizione dei dosimetri nonché dell'eventuale necessità di incrementarne la numerosità, l'importo massimo stimato dell'affidamento è pari a € 3.000,00 (inclusa IVA) e che la



Direzione Generale Servizio Professionale Sistema di Sicurezza di Ateneo Settore Medicina del Lavoro e Radioprotezione

spesa graverà sul budget assegnato al Servizio Professionale Sistema di Sicurezza di Ateneo sul Progetto PJ_GEST_SSA - E.C. 2026;

- Verificata la regolarità contributiva presso il sito INPS dell'Ente ENEA;
- Considerato che si procederà alla liquidazione della spesa solo dopo avere accertato la regolare fornitura del servizio;
- Visto l'art. 15 del D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i;
- Visto l'art. 17 commi 1 e 2 del D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i.

DETERMINA

- di autorizzare il Servizio Professionale Sistema di Sicurezza di Ateneo ad avviare la procedura acquisitiva meglio descritta in premessa;
- di indicare quale Responsabile Unico del Progetto la Dott.ssa Rosa Anna Cicuta, Responsabile del Servizio Professionale Sistema di Sicurezza di Ateneo;
- di far gravare la correlata spesa sul conto di costo PJ_GEST_SSA, Voce Co.An.
 CA.C.B.02.04.31 (Altre spese per servizi) E.C. 2026;
- di pubblicare la presente determina sul sito Web di Ateneo nella sezione "Amministrazione Trasparente".

Il Direttore Generale Ing. Antonio Sorce