

DETERMINA A CONTRARRE, AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1, LETTERA B, DEL D.LGS. 36/2023 E SS.MM.II., PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE DA RADIAZIONI IONIZZANTI PER LA SEDE CLINICA DI ISMETT

PREMESSO CHE

- Presso la sede clinica di ISMETT sono in uso Dispositivi di Protezione Individuale dalle radiazioni ionizzanti (di seguito DPI), essenziali a garantire la necessaria protezione per gli operatori che, nello svolgimento della loro attività lavorativa, sono esposti a radiazioni ionizzanti;
- In conformità alle vigenti normative emanate dalla Atomic Energy Agency (IAEA), Istituto Superiore della Sanità e Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul lavoro (INAIL), ISMETT esegue su detti DPI tutti i controlli previsti atti a verificare, con cadenza annuale, a partire dal loro inserimento nel ciclo produttivo:
 - a. La corretta identificazione del DPI;
 - b. Il controllo dell'integrità del tessuto schermante;
 - c. Il controllo dell'usura esterna;
 - d. La corretta conservazione;
 - e. La corretta pulizia e disinfezione;
 - f. Il corretto smaltimento nel momento in cui i DPI escono dal ciclo produttivo.
- In conformità con gli standard dell'ente certificatore internazionale JCI (Joint Commission International) con cui ISMETT è accreditato dal 2009, sui DPI vengono eseguiti, sempre con cadenza annuale, anche i seguenti controlli:
 - g. Controllo usura esterna;
 - h. Controllo efficienza sistemi di chiusura del DPI.
- Le modalità di esecuzione dei controlli, la frequenza e la valutazione dei risultati sono contenuti nell'Istruzione Operativa ISMETT IO.RAD.FMS-SA-ISMETT 025;
- In esito all'ultima verifica è emerso che:
 - n° 26 corpetti;
 - n° 26 gonne;

- n° 26 collari tiroidei;
 - n° 5 occhiali radioprotettivi;
- non sono risultati idonei agli standard e, in conformità alla procedura ISMETT IO.RAD.FMS-SA-ISMETT 025, sono stati esclusi dal ciclo produttivo;
- A seguito di tale risultanza, in data 05 marzo 2026 il Dott. Roberto Miraglia, Direttore dei Servizi di Radiologia di ISMETT, ha inoltrato all'Ing. Angelo La Mattina, Responsabile dell'Ufficio Tecnico e Facility Manager di ISMETT, la richiesta di acquisto di nuovi DPI a compensazione di quelli esclusi dal ciclo produttivo;
 - In seguito a tale richiesta, in data 10 marzo 2026, l'Ing. Angelo La Mattina, ha avviato un'indagine di mercato invitando, a mezzo pec, gli operatori economici del settore sotto riportati a presentare offerta per la fornitura di che trattasi:
 - Europrotex Radioprotezione S.r.l., pec: europrotexradioprotezione@legalmail.it;
 - Sago medica S.r.l., pec: sagomedica@legalmail.it;
 - Clini-Lab S.r.l., pec: amministrazione@pec.clinilab.it;
 - Ultramed S.r.l., pec: ultramedsrl@pec.it;
 - Sifem Medical S.r.l., pec: sifemmedical@pec.it;
 - Pinchet RX S.r.l., pec: pinchetrxsrl@pec.it;
 - Servizi Ospedalieri S.p.A., pec: serviziospedalieri@legalmail.it;
 - Centro Ortopedico Ferranti – Gruppo Vivitop srl, pec: info@pec.ortopediaferranti.it;allegando all'invito il capitolato tecnico della fornitura richiesta rendendo, pertanto, edotti gli operatori economici delle attività richieste;
 - Degli operatori economici invitati, hanno presentato offerta i seguenti:
 - Europrotex Radioprotezione S.r.l., pec: europrotexradioprotezione@legalmail.it;
 - Sago medica S.r.l., pec: sagomedica@legalmail.it;
 - Servizi Ospedalieri S.p.A., pec: serviziospedalieri@legalmail.it;

TENUTO CONTO CHE

- Ai sensi del D. Lgs.81/08 (in particolare gli articoli 76 e 77), i DPI devono non solo garantire adeguati livelli di protezione, ma essere anche ergonomici, adattabili e idonei alle condizioni di lavoro, soprattutto nei casi di utilizzo prolungato;

- i DPI devono essere oggetto di idoneo mantenimento in efficienza, adeguata igienizzazione e sostituzione periodica, secondo quanto previsto dalla normativa e dalle indicazioni del fabbricante;
- nelle attività interventistiche (endoscopia, emodinamica) dove i tempi di esposizione possono essere anche di diverse ore, il comfort e la distribuzione del peso assumono un ruolo determinante ai fini della tutela della salute degli operatori, anche sotto il profilo del rischio muscolo-scheletrico;
- il D. Lgs.101/2020 impone il principio di ottimizzazione della protezione (ALARA, *As Low As Reasonably Achievable*), che deve essere perseguito anche attraverso la scelta di DPI che favoriscano un utilizzo corretto e continuativo;
- Agli operatori economici che hanno presentato offerta è stata richiesta la fornitura di campioni per meglio valutare le caratteristiche dei DPI;
- In data 24 marzo 2026 è stata inoltrata all'Ufficio Acquisti di ISMETT la Richiesta di Acquisto (RDA) n. 307 per l'affidamento della fornitura de qua per l'importo di € 30.000,00 oltre IVA come per legge;
- Il Comitato Acquisti, nella seduta del 26 marzo 2026, ha approvato la spesa di € 30.000,00 oltre IVA come per legge;

CONSIDERATO CHE

- dalla valutazione dei campioni ricevuti, i DPI ritenuti idonei in termini di ergonomia, mantenimento in efficienza, comfort e distribuzione del peso, sono quelli offerti dall'operatore economico Europrotex Radioprotezioni S.r.l. con sede in Via Rugabella 17 - 20122 - Milano (MI) – P.IVA 08344720969;
- l'offerta della Europrotex Radioprotezioni S.r.l., in seguito a negoziazione, per la fornitura de qua è di € 31.316,48 oltre iva per legge;
- la somma di cui al superiore punto trova capienza nel budget 2026;
- il corrispettivo dell'affidamento di che trattasi rientra all'interno dei limiti dell'affidamento diretto di cui all'art. 50, comma 1, lettera b del D. Lgs n. 36/2023 e ss.mm.ii.;
- per la tipologia di affidamento oggetto della presente Determina non sono necessari adempimenti in materia di privacy.

VISTI

- L'art. 50, comma 1, lettera b del D.LGS. 36/2023 e ss.mm.ii.;
- L'approvazione del Comitato Acquisti alla spesa di € 30.000,00 oltre IVA come per legge, nella seduta

del 26 marzo 2026;

- L'offerta della Europrotex Radioprotezioni S.r.l. di € 31.316,48 oltre iva per legge;
- Tutti gli atti sopra citati;

ATTESO E RILEVATO CHE

- A. L'istruttoria è corretta, completa e conforme alle policy aziendali, in quanto:
- Non ha rilevanza ai fini Privacy così come dichiarato dal richiedente;
 - Con la sottoscrizione del presente documento il Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, Ing. Antonino Sala (RSPP), conferma l'insussistenza della necessità di procedere alla redazione del DUVRI;
- B. In capo ai Richiedenti, che rendono dichiarazione ciascuno per la parte che lo riguarda, non sussistono situazioni di conflitto di interesse in relazione alla richiesta, ai sensi di quanto previsto nel Codice di Condotta e nel Modello di Organizzazione gestione e controllo dell'Istituto ai sensi del D. lgs. 231/01;
- C. Con la sottoscrizione della presente proposta di determina, il Direttore del Dipartimento Programmazione e Controllo di Gestione conferma la copertura della spesa in questione nel budget per le annualità di competenza,

TUTTO CIO' PREMESSO E RILEVATO, IL RUP

PROPONE

- di affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b del D.LGS. 36/2023, fornitura di dispositivi di protezione individuale da radiazioni ionizzanti alla "*Europrotex Radioprotezioni S.r.l.*" con sede in Via Rugabella 17 - 20122 - Milano (MI) – P.IVA 08344720969, per un importo di euro di € 31.316,48 oltre iva per legge;
- di ratificare al Comitato Acquisti, alla prima seduta utile, l'incremento di spesa rispetto a quanto approvato nella seduta del 26 marzo 2026, considerato che l'importo del presente affidamento rientra nei limiti di budget 2026.

Palermo, 13 aprile 2026

Firmato
Ing Angelo La Mattina
Facility Manager
RUP

Sottoscrivono i soggetti sottoindicati, con assunzione di responsabilità riferita esclusivamente ai documenti e alle attività rientranti nella propria specifica competenza funzionale e professionale così come risultante dal ruolo rivestito nell'organizzazione aziendale, dalla legge e da tutti i regolamenti interni ed esterni applicabili nonché con esclusivo riferimento alle dichiarazioni che lo/a riguardano personalmente.

Firmato
Dott. Roberto Miraglia
Direttore dei Servizi di Radiologia
Richiedente

Firmato
Dott. Giuseppe Alongi
Presidente Comitato Acquisti

Firmato

Dott. Antonio Scaccianoce

Direttore Dipartimento Programmazione e Controllo di Gestione

Firmato

Dott.ssa Astrid Pietrosi

Direttrice Operations

Firmato

Ing. Antonino Sala

Responsabile Servizio di Prevenzione e Protezione

IL DIRETTORE AMMINISTRAZIONE E FINANZA

VISTA

la proposta che precede e che si intende qui di seguito integralmente riportata e trascritta

DETERMINA

- di affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b del D.LGS. 36/2023, fornitura di dispositivi di protezione individuale da radiazioni ionizzanti alla “*Europrotex Radioprotezioni S.r.l.*” con sede in Via Rugabella 17 - 20122 - Milano (MI) – P.IVA 08344720969, per un importo di euro di € 31.316,48 oltre iva per legge;
- di ratificare al Comitato Acquisti, alla prima seduta utile, l'incremento di spesa rispetto a quanto approvato nella seduta del 26 marzo 2026, considerato l'importo del presente affidamento rientra nei limiti di budget 2026;
- di incaricare il RUP, ing. Angelo La Mattina, di porre in essere ogni atto necessario per procedere alla stipula del contratto.

La presente determina è composta da n. 7 (sette) pagine.

Firmato
Dott. Giuseppe Alongi
Direttore Amministrazione e Finanza