



**Ispettorato nazionale
per la sicurezza nucleare
e la radioprotezione
Il Direttore**

Determina n. 173 del 18 ottobre 2023

DETERMINA A CONTRARRE

OGGETTO: Affidamento diretto ai sensi dell'articolo 50, comma 1 lett. b) del Codice dei contratti pubblici, d.lgs. n. 36/2023 per la fornitura di un sistema per la produzione di acqua di TIPO II e di TIPO I da acqua di rete per i laboratori ISIN di Castel Romano
Impegno della spesa € 22.143,10 oltre IVA al 22% - CIG: Z2A3CA3DB4

VISTO il Decreto legislativo 4 marzo 2014, n. 45, come modificato dal decreto legislativo 15 settembre 2017, n. 137 di recepimento della direttiva 2011/70/EURATOM, e 2014/87/EURATOM e in particolare gli articoli 1, 6 e 9 che istituiscono e attribuiscono all'Ispettorato nazionale per la sicurezza nucleare e la radioprotezione (di seguito ISIN) le funzioni e i compiti di autorità nazionale di regolazione in materia di sicurezza nucleare e radioprotezione;

VISTO il *Regolamento di organizzazione e funzionamento interni dell'ISIN* approvato con delibera del Direttore dell'ISIN n. 3 del 22 giugno 2018, prot. n. 1061 del 25 giugno 2018, e modificato con delibera del Direttore dell'ISIN n. 5 del 22 febbraio 2021, prot. 13621;

VISTO il *Regolamento di contabilità dell'ISIN* approvato con delibera del Direttore dell'ISIN n. 4 del 16 luglio 2018, prot. n. 1075 del 16 luglio 2018;

VISTO il *bilancio di previsione dell'ISIN per l'esercizio finanziario 2023*, approvato con delibera del Direttore dell'ISIN n. 15 del 22 dicembre 2022;

VISTO il budget direzionale dell'ISIN approvato con determina del Direttore dell'ISIN n. 110 del 24 maggio 2023;

VISTO il *Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture stipulati dall'ISIN* approvato con delibera del Direttore dell'ISIN n. 14 del 2 maggio 2019, e integrato con delibera del Direttore dell'ISIN n. 2 del 10 febbraio 2021;

VISTA la richiesta di acquisto del Dott. Massimo Altavilla Responsabile del Servizio radioprotezione e sicurezza sorgenti radiazioni ionizzanti dell'ISIN prot. n. 5679 /ISIN del 25.09.2023, allegata sub. "A", con la quale rappresenta la necessità di provvedere, all'acquisto di un sistema per la produzione di acqua di TIPO II e di TIPO I da acqua di rete;

CONSIDERATO che nell'ambito delle attività svolte dai laboratori di Radiochimica e Radon della Sezione Laboratori Radiometrici, l'acqua pura e ultra pura risulta essere la base di tutte le analisi radiometriche svolte dagli stessi;

CONSIDERATO che allo stato attuale presso i suddetti laboratori sono presenti due strumenti di produzione di acqua pura e ultrapura ormai obsoleti:

- Laboratorio Radon: Sistema di Purificazione acqua ad osmosi inversa mod. Arium 61316 (Sartorius) acquistato nel 2008;
- Laboratorio Radiochimica: Sistema di Purificazione acqua mod. Milli-Q Integral 3 (Merck Millipore) acquistato nel 2014;

RILEVATO che, con la Relazione allegata alla presente determina sotto la lettera "B", il RUP ha evidenziato che il valore di entrambi gli strumenti (valore residuo di € 0,01) non giustifica la spesa da sostenere per la manutenzione triennale stimata in € 16.396,50, risulta sempre più difficoltoso reperire i materiali di consumo per la manutenzione ordinaria dell'Osmotizzatore, rendendo necessario aggiornare la menzionata strumentazione al fine di garantire lo svolgimento regolare, senza soluzione di continuità, delle attività svolte dai laboratori di Radiochimica e Radon dell'ISIN;

RILEVATO che, con la medesima relazione il RUP, sulla base delle specifiche tecniche descritte nel capitolato tecnico allegato alla presente determina, ritiene l'offerta ricevuta dalla Sartorius Italy S.r.l, nettamente vantaggiosa per l'acquisto del nuovo strumento nonché per il costo della manutenzione triennale;

PRESO ATTO che l'offerta di € **22.143,10** oltre IVA al 22% per l'acquisto dello strumento e la manutenzione triennale pervenuta dalla ditta Sartorius Italy S.r.l -Via Antonio Meucci, 4 – 50012 Grassina – Bagno a Ripoli, P.I. IT05748910485, è risultata rispondente ai criteri indicati nella richiesta di offerta;

APPURATO che l'art. 50 del d.lgs. 36/2023, con riferimento all'affidamento delle prestazioni di importo inferiore alle soglie di cui all'art. 14 dello stesso decreto, dispone che le stazioni appaltanti procedono all'affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

VISTO l'Allegato I.1 al Decreto Legislativo 36/2023 che definisce, all'articolo 3, comma 1, lettera d), "affidamento diretto" come "l'affidamento del contratto senza una procedura di gara, nel quale, anche nel caso di previo interpello di più operatori economici, la scelta è operata discrezionalmente dalla stazione appaltante o dall'ente concedente, nel rispetto dei criteri qualitativi e quantitativi di cui all'articolo 50, comma 1 lettere a) e b), del codice e dei requisiti generali o speciali previsti dal medesimo codice";

DATO ATTO che l'art. 17, comma 2, del D.lgs 36/2023 prevede che, in caso di affidamento diretto, l'atto individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

RITENUTO pertanto di affidare, ai sensi dell'articolo 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023, alla ditta Sartorius Italy S.r.l -Via Antonio Meucci, 4 – 50012 Grassina – Bagno a Ripoli, P.I. IT05748910485, la fornitura di un sistema per la produzione di acqua di TIPO II e di TIPO I da acqua di rete comprensiva di manutenzione triennale negli anni 2024,2025 e 2026 per una spesa complessiva di euro **27.014,66** inclusa IVA al 22%;

TENUTO CONTO che, l'imposta di bollo non è dovuta in quanto il contratto è di importo inferiore ai 40.000,00 euro in conformità a quanto previsto all'allegato I.4 del d.lgs. 36/2023;

CONSIDERATO che la spesa complessiva per l'acquisto della pompa di distribuzione di € **16.824,50** inclusa IVA graverà sull'esercizio finanziario 2023, e la spesa complessiva per la manutenzione triennale di € **10.190,16 inclusa IVA, graverà pro quota sugli esercizi finanziari 2024, 2025 e 2026;**

DATO ATTO che, la spesa complessiva dello strumento per l'importo di € **16.824,50** (€ 13.790,55 + € 3.033,93 per IVA al 22%) trova copertura in termini di competenza e di cassa al **Cap 22010 "Attrezzature scientifiche"** – **PRO-NUC** del bilancio di previsione ISIN per l'esercizio finanziario 2023;

DATO ATTO che, la spesa complessiva di € 10.190,16 di cui € 8.352,60 per il servizio di manutenzione triennale ed € 1.837,57 per IVA al 22% troverà copertura, pro quota su base annua, nei successivi esercizi finanziari sul medesimo capitolo di spesa, come da seguente tabella:

| ANNO | IMPORTO | IVA 22% |
|---------------------------|--------------------|-------------------|
| Anno 2024 | € 2.784,20 | € 612,52 |
| Anno 2025 | € 2.784,20 | € 612,52 |
| Anno 2026 | € 2.784,20 | € 612,52 |
| Totale | € 8.352,60 | € 1.837,56 |
| Totale IVA inclusa | € 10.190,16 | |

RITENUTO di dover richiedere la presentazione di una garanzia fideiussoria “definitiva” ai sensi dell’art. 53, comma 4 del D.Lgs. n. 36/2023, per l’esecuzione del servizio in oggetto pari al 5% dell’importo contrattuale;

VISTA la relazione del RUP allegata alla presente determinazione;

DATO ATTO che, sotto il profilo del rischio interferenziale, nell’esecuzione del presente acquisto, in conformità a quanto previsto dall’art. 26, comma 3 bis, del Dlgs 81/2008, non è necessario redigere il DUVRI;

ACQUISTO il CIG n° **Z2A3CA3DB4** attribuito alla presente procedura ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari;

ACQUISITO il DURC on line relativo alla Società individuata presso il competente sportello unico previdenziale ed accertata la regolarità dello stesso;

DISPONE

1. di approvare, per le motivazioni indicate in premessa e che qui si intendono integralmente riportate, la proposta di affidamento diretto, in conformità a quanto disposto dall’art. 50, comma 1, lett. b) del d.lgs. n. 36/2023;
2. di affidare alla ditta Sartorius Italy S.r.l -Via Antonio Meucci, 4 – 50012 Grassina – Bagno a Ripoli, P.I. IT05748910485 la fornitura di un sistema per la produzione di acqua di TIPO II e di TIPO I da acqua di rete comprensivo del servizio di manutenzione triennale per un valore complessivo di € 27.014,58 (€ **22.143,10** + € 4.871,48 per IVA al 22%)
3. di nominare, ai sensi dell’art. 15, comma 2, del Dlgs n. 36/2023 il Dr. Leandro Magro Responsabile unico del progetto con l’incarico fra gli altri di curare tutte le comunicazioni e gli adempimenti previsti per l’attuazione dell’affidamento diretto e di acquisire e gestire lo smart CIG;
4. di dare atto che il contratto sarà stipulato in modalità elettronica mediante il portale del Mercato elettronico della P.A.;
5. di richiedere alla ditta una garanzia fideiussoria definitiva ai sensi dell’articolo 53, comma 4, del D.Lgs. n. 36/2023;
6. di impegnare la spesa complessiva di € **16.824, 50** (€ 13.790,55 +€ 3.033,93 per IVA al 22%) che trova copertura in termini di competenza e di cassa al **Cap 22010 "Attrezzature scientifiche" – PRO-NUC** del bilancio di previsione ISIN - esercizio finanziario 2023;
7. di dare mandato al Servizio AGBP di stanziare al cap. **Cap 22010 "Attrezzature scientifiche" – PRO-NUC** nei bilanci di previsione 2024, 2025 e 2026 le quote annuali di manutenzione per € **3.396,72** procedendo all’impegno dei medesimi importi ai sensi dell’articolo 25, comma 2, del regolamento di contabilità dell’Ispettorato;

8. di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul sito internet al fine di garantire la conoscenza del provvedimento e dare attuazione alle forme di pubblicità prescritte dagli articoli 20 e 23 del d.lgs. n. 36/2023.

Avv. Maurizio Pernice

**Visto Il Dirigente AGBP
Dott. Claudio Nicolini**

**Visto Il Dirigente del Segretariato
Dott. Alessandro Caretoni**