

Determinazione

Oggetto: Autorizzazione all'effettuazione di una consultazione preliminare di mercato ai fini della verifica dei presupposti per l'espletamento di una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi dell'art. 76, co. 2, lett. b), n. 2 del D.Lgs. n. 36 del 2023, per l'affidamento della fornitura di un sistema di litografia integrata termica a scansione di sonda e laser.

[CPV 38500000-0; CUI 09261710017202300057]

IL DIRETTORE GENERALE

- **Visti:**
 - il decreto legislativo n. 38 del 21 gennaio 2004, pubblicato sulla G.U. n. 38, del 16 febbraio 2004, con il quale viene istituito l'INRiM;
 - lo Statuto dell'INRiM, emanato ai sensi del D.Lgs. n. 218 del 25 novembre 2016, approvato con Decreto del Presidente n. 073/2017 del 14 dicembre 2017, in vigore dal 1° marzo 2018;
 - il Regolamento dell'INRiM per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, emanato ai sensi dell'art. 4 D.Lgs. n. 218 del 2016 e approvato dal MIUR con nota prot. 1478 del 30 gennaio 2018;
 - il D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36, (di seguito Codice), con cui è stato approvato il nuovo "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici" e relativi Allegati;
 - la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- **Premesso che:**
 - la dott.ssa Natascia De Leo, in qualità di primo ricercatore afferente alla Struttura Metrologia dei materiali innovativi e scienze della vita, ha formulato richiesta di acquisto avente ad oggetto un sistema di litografia integrata termica a scansione di sonda e laser (all.1);
 - tale acquisto deve consentire la nanofabbricazione di tipologie diverse di materiali, tra cui film sottili di materiali polimerici, materiali bidimensionali, multistrati funzionali magnetici, materiali organici, oltre a promuovere fenomeni di conversione indotti termicamente (come sublimazione, cambiamenti di fase, reazioni chimiche) tramite la scansione di una sonda nanometrica calda sulla superficie del campione;
 - ai fini predetti, la strumentazione in oggetto deve avere specifiche caratteristiche tecniche, da ritenersi infungibili ai fini dello svolgimento dell'attività di ricerca di cui sopra, come puntualmente dettagliate nella dichiarazione della dott.ssa De Leo allegata (All. 1) e riportate nell'Elenco delle caratteristiche tecniche minime della fornitura (Allegato A dell'Avviso di consultazione);
- **Evidenziato che:**
 - con deliberazione del Consiglio di amministrazione dell'INRiM n. 39/2023/7 del 27 settembre 2023 è stato approvato il Programma triennale degli acquisti di forniture e servizi di importo stimato pari o superiore a 140.000 euro per il triennio 2023-2025 ai sensi dell'art. 37 del D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36, nell'ambito del quale è stato inserito l'affidamento richiesto con il seguente CUI 09261710017202300057;

- con la stessa deliberazione, il Consiglio di amministrazione dell'INRiM ha, altresì, stabilito:
- di autorizzare l'espletamento delle procedure inserite in programmazione, delegando il Direttore Generale a determinare, con proprio provvedimento e anche per gli acquisti di importo superiore alla soglia europea, le modalità di affidamento e gli elementi essenziali di ciascuna di esse, la nomina dei componenti delle commissioni di aggiudicazione, nonché gli atti di aggiudicazione definitiva e la stipulazione dei conseguenti contratti;
- di dare atto che gli importi dei costi massimi presunti delle acquisizioni indicate in programmazione sono coerenti con le previsioni dei budget pertinenti e che, con le rispettive decisioni a contrattare sarà verificata l'effettiva consistenza di detti importi;
- **Preso atto che**, come da dichiarazione allegata (all.1), in esito alle indagini informali di mercato condotte dalla dott.ssa De Leo, è emerso che:
 - è presente sul mercato un solo sistema di litografia integrata termica a scansione di sonda e laser, avente le caratteristiche tecniche infungibili necessarie alle finalità di ricerca scientifica come sopra descritte;
 - l'unico operatore economico presente sul mercato in grado di fornire lo strumento come sopra descritto con le precise caratteristiche tecniche individuate nella dichiarazione allegata parrebbe essere G.Gambetti Kenologia Srl, Via A. Volta, 27 - 20082 Binasco (MI) Italy, Tel. +39 02 90093082 R.A., P.I. 08000120157;
- **Visto** che il valore dell'affidamento in oggetto è stimato in euro 500.000,00 oltre I.V.A., comprensivo di tutte le caratteristiche tecniche e servizi accessori e aggiuntivi indicati nell'Allegato A all'Avviso;
- **Ritenuto** per le predette ragioni:
 - necessario effettuare una consultazione preliminare di mercato, ai fini della verifica dei presupposti per l'espletamento di una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando ai sensi dell'art. 76, co. 2, lett. b), n. 2 del D.Lgs. n. 36 del 2023;
 - opportuno, in ragione del valore dello strumento, del carattere transfrontaliero dell'affidamento ed al fine di dare maggiore visibilità all'avviso in oggetto, procedere attraverso la pubblicazione dell'Avviso di consultazione preliminare del mercato sia sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea sia sul profilo della stazione appaltante nella sezione dedicata;
 - che tale Avviso verrà pubblicato sulla piattaforma telematica dell'INRiM "Appalti&Contratti e procurement" per un periodo non inferiore a 15 (quindici) giorni solari, naturali e consecutivi, decorrenti dalla data di invio della richiesta di pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea;
- **Evidenziato** che l'Avviso indicherà altresì:
 - il nome dell'operatore economico che, sulla base delle indagini di mercato espletate, si ritiene possa essere l'unico in grado di fornire la strumentazione richiesta;
 - le modalità con le quali gli operatori economici interessati a partecipare ad una eventuale procedura di gara dovranno rispondere all'avviso;
 - che le caratteristiche tecniche della strumentazione proposta dagli operatori economici partecipanti alla consultazione debbano essere descritte tramite una apposita relazione da allegare alla manifestazione di interesse, eventualmente accompagnata da documentazione illustrativa di supporto, secondo le modalità indicate nell'Avviso;
 - i requisiti, generali e speciali che gli operatori economici dovranno possedere per partecipare alla successiva fase di affidamento nonché le indicazioni generali relative alle modalità di scelta della successiva procedura di selezione del contraente;

- **Ritenuto** di individuare la dott.ssa Suele Zoppetti, responsabile della U.O. Gare e Contratti, come Responsabile unico di Progetto, come già indicata nei documenti di programmazione;
- Visto e approvato l'Avviso di consultazione preliminare di mercato (All. 2) con i relativi allegati (A - Elenco delle caratteristiche tecniche minime e B – Modello manifestazione di interesse);

DETERMINA

- 1) di autorizzare la consultazione preliminare di mercato ai fini della verifica dei presupposti per l'espletamento di una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), n. 2 del D.Lgs. n. 36 del 2023, per l'affidamento della fornitura di un sistema di litografia integrata termica a scansione di sonda e laser, come descritto nell'Allegato A, dell'Avviso di consultazione, "Elenco delle caratteristiche tecniche minime richieste", e stimato in euro 500.000,00 (cinquecentomila/00) = oltre I.V.A.;
- 2) di approvare l'Avviso di consultazione preliminare di mercato e i relativi allegati (A - Elenco delle caratteristiche tecniche minime e B – Modello di manifestazione di interesse), parti integranti del presente provvedimento;
- 3) che l'Avviso di consultazione preliminare di mercato sia pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea e sulla Piattaforma telematica dell'INRiM "Appalti&Contratti e procurement" per un periodo non inferiore a 15 (quindici) giorni solari, naturali e consecutivi, decorrenti dalla data di invio della richiesta di pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea;
- 4) di nominare il Responsabile Unico del Progetto nella persona della dott.ssa Suele Zoppetti, responsabile della U.O. Gare e Contratti, come già indicata nei documenti di programmazione;
- 5) che le modalità di affidamento dello strumento in oggetto saranno determinate in relazione all'esito della consultazione preliminare in argomento.

Si allega:

1. Dichiarazione di unicità della dott.ssa Natascia De Leo;
2. Avviso di consultazione preliminare di mercato e relativi allegati: (all. A) Elenco delle caratteristiche tecniche minime (all. B) Modello manifestazione di interesse.

**Il Direttore Generale
Dott. Moreno Tivan**

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. 82/2005