



AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE,
L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE



Determinazione n. 14/2022/TERIN-PSU

Autorizzazione a contrarre per l'affidamento dell'appalto relativo a servizio di manutenzione combinata del Diffrattometro SmartLab e del Microscopio a Scansione Elettronica Vega3, ai sensi dell'articolo 1 comma 2 lettera a) della Legge 11 settembre 2020, n. 120 e s.m.i.

IL RESPONSABILE DELLA DIVISIONE

Visti:

- l'art. 37 della legge 23 luglio 2009, n. 99, come novellato dalla legge 28 dicembre 2015, n. 221, che istituisce l'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA), nonché l'art. 2, comma 6, del D. L. 1° marzo 2021, n. 22, convertito, con modificazioni, in Legge 22 aprile 2021, n. 55, che pone l'ENEA sotto la vigilanza del Ministero della Transizione Ecologica;
- il Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico di concerto con il Ministro dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare del 21 settembre 2020, registrato alla Corte dei Conti il 12 novembre 2020, con il quale è stato nominato il Consiglio di Amministrazione dell'Agenzia ENEA composto dal prof. Federico Testa, in qualità di Presidente, dal dr. Tullio Berlinghi e dal dr. Giovanni Giuliano, in qualità di Consiglieri;
- il Decreto del Ministro della Transizione Ecologica del 27 luglio 2021, notificato all'ENEA il 29 luglio 2021 con cui l'ingegnere Gilberto Dialuce è stato nominato presidente dell'Agenzia ENEA, a decorrere dalla data del citato Decreto, in sostituzione del dimissionario presidente prof. Federico Testa;
- il Decreto del Ministro della Transizione Ecologica n. 10 del 13 gennaio 2022, registrato presso gli organi di controllo il 18.01.2022 con comunicazione inviata all'ENEA il 2.2.2022, con cui vengono nominati due componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Agenzia ENEA, ad integrazione della composizione attuale dello stesso, nelle persone del professor Raffaele Bifulco e della professoressa Caterina Petrillo;
- il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, n. 218 concernente la "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";
- lo Statuto dell'ENEA approvato con Delibera n. 5/2017/CA e successive modifiche intervenute con Delibera n. 30/2019/CA, pubblicato sui siti istituzionali del Ministero dello sviluppo economico e dell'Agenzia;
- il vigente sistema di deleghe di spesa di cui alla circolare n° 3/AMC del 6/10/2015;

Premesso che l'ENEA è un Ente di diritto pubblico finalizzato alla ricerca e all'innovazione tecnologica, nonché alla prestazione di servizi avanzati alle imprese, alla pubblica amministrazione e ai cittadini nei settori dell'energia, dell'ambiente e dello sviluppo economico sostenibile;

Considerato che:

- L'acquisto si rende necessario nell'ambito del progetto 1.2: "Sviluppo di Sistemi di Accumulo compresi elettrochimico e power to gas e relative interfacce con le reti", all'interno del PTR 2019-2021 per la Ricerca di Sistema Elettrico. In particolare, l'acquisto si inserisce all'interno del WP1 (Accumulo elettrochimico), relativamente alle linee di attività di sviluppo di nuove batterie, che proseguono nelle more dell'avvio del nuovo piano triennale 2022-2024.
- La spesa in oggetto trova copertura sulla commessa contabile programmatica **G0J1** con CUP assegnato I34I19005780001.
- Si richiede un intervento tecnico diagnostico per la verifica di un guasto sull'unità di raffreddamento del diffrattometro SmartLab Rigaku. A seguito dell'intervento si richiede anche la sua riattivazione e conseguente rimessa a norma, per il ripristino della corretta funzionalità dello strumento. Si richiede inoltre un intervento di manutenzione sul sistema da vuoto del Microscopio a Scansione Elettronica in quanto presenta dei malfunzionamenti (perdita improvvisa del vuoto). Tale manutenzione risulta necessaria in quanto mai effettuata dal momento dell'acquisto (aprile 2018). L'intervento deve comprendere la fornitura di pezzi di ricambio in sostituzione dei componenti usurati o esauriti, comprensivi di installazione, con la conseguente verifica e ripristino della funzionalità del sistema da vuoto del SEM Tescan Vega3. Per un maggior dettaglio si rimanda all'Allegato Tecnico.
- Si procederà con affidamento diretto ai sensi dell'articolo 1 comma 2 lettera a) della Legge 11 settembre 2020, n. 120 (Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali» Decreto Semplificazioni – G.U. n. 228 del 14 settembre 2020) e s.m.i. da ultimo come da Legge 108/2021 del 29/7/2021.
- Il bene/servizio in oggetto non è presente nell'ambito di Convenzioni CONSIP attive, non può essere acquisito tramite portale MePA, ma sarà acquisito attraverso la piattaforma di negoziazione ENEA UBUY svolgendo apposita trattativa diretta con l'Operatore Economico proposto nello specifico la ditta ASSING S.p.A. in quanto rappresentante unica TESCAN e Rigaku in Italia e concessionaria del servizio di assistenza. A tale proposito si allega dichiarazione di esclusività.
- La fornitura di ricambi e loro messa in opera non sono subappaltabili in quanto, per non invalidare la garanzia, è necessario che sullo strumento vengano montati ricambi originali da personale formato e autorizzato dalla casa produttrice.
- La cifra è congrua, e la ditta è rappresentante unica delle aziende produttrici degli strumenti e loro manutentrice e fornitrice unica di ricambi e accessori.

Visti:

- la relazione da parte del Responsabile di Struttura (**Allegato 1**) nella quale si propone di

nominare **Antonella Giannini** quale Responsabile Unico di Procedimento, in possesso dei requisiti di cui all'art. 31 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. e di procedere all'affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della Legge 11 settembre 2020, n. 120 e s.m.i. da ultimo come da Legge 108/2021 del 29/7/2021;

- la "Dichiarazione sostitutiva di assenza di situazioni di conflitti di interessi, anche potenziali, nelle procedure di affidamento di contratti pubblici", rilasciata ai sensi dell'Art. 42 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., da parte del Responsabile Unico di Procedimento proposto (**Allegato 2**);
- l'Allegato Tecnico riportante i beni/servizi da acquisire (**Allegato 3**);

Preso atto che per i servizi/forniture in oggetto non è attiva alcuna Convenzione CONSIP

Considerato che premesse ed allegati fanno parte integrante della presente Determina

DETERMINA

- a) di autorizzare l'espletamento di una procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'articolo 1 comma 2 lettera a) della Legge 11 settembre 2020, n. 120 e s.m.i.;
- b) l'affidamento dell'appalto per la manutenzione combinata del Diffrattometro SmartLab e del Microscopio a Scansione Elettronica Vega3 all'Impresa ASSING S.p.A con sede legale in Via E. Amaldi 14 - 00015 Monterotondo (Roma) - Italia C.F. 06725640582 P.IVA IT01603091008;
- c) di autorizzare la spesa per un importo massimo di € 9.500,00 oltre l'IVA;
- d) di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento Antonella Giannini, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. avendone verificato il possesso delle competenze richieste con riferimento al procedimento in oggetto;
- e) di nominare quale Direttore dei Lavori / Direttore per l'Esecuzione del Contratto Livia Della Seta avendone verificato il possesso delle competenze richieste con riferimento al procedimento in oggetto

La spesa, per un importo massimo di € 11.590,00 (IVA compresa), troverà copertura, nell'ambito degli stanziamenti della commessa **G0J1** in termini di competenza e di cassa del Bilancio di previsione 2022.