



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



Determinazione n. 143/2021/TERIN-PSU

Autorizzazione a contrarre per l'affidamento dell'appalto relativo all'acquisto di un ProboStat abbinato ad un forno tubolare, 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, attualmente al visto degli Organi di controllo, con cui l'Ing. 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 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 inserisce all'interno del PTR 2019-2021 per la Ricerca di Sistema Elettrico nel progetto "Sistemi di accumulo, compreso elettrochimico e power to gas e relative interfacce con le reti" (WP1 accumulo elettrochimico). L'acquisto si rende necessario per determinare le proprietà elettriche di materiali di interesse nell'accumulo elettrochimico e nella conversione di energia. Alla luce di quanto sopra la spesa in oggetto trova copertura sulla commessa G0J1 (CUP I34I19005780001).
- Oggetto della richiesta è un dispositivo ProboStat abbinato ad un forno tubolare. Il Probostat permette di misurare le proprietà elettriche dei materiali in atmosfera controllata ed a temperature fino a 800°C tramite cavi e connettori di corrente in platino. Deve essere fornito di un sistema a chiusura ermetica, consistente in un tubo di allumina chiuso ad una estremità, tale da permettere le misure elettriche in atmosfera controllata. Inoltre deve essere fornito di una termocoppia di tipo Pt/Pt10Rh da fissare all'interno del tubo di allumina ed all'altezza del materiale da testare. Il forno tubolare deve permettere l'inserimento al suo interno il Probostat in modo da poter effettuare le misure elettriche a temperatura controllata. Per le caratteristiche tecniche specifiche si rimanda all'allegato tecnico.
- 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.
- Operatore economico proposto: Materials Mates Italia S.R.L, Via Magenta 77/12/A, 20017 Rho (MI).
- Importo stimato della procedura: € 30.000,00 + IVA.
- Il costo stimato della procedura risulta congruo rispetto al prezzo delle singole componenti.

Vista

- 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 DL 77/2021 del 31/5/2021;
- vista 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 servizi/forniture 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 l'acquisto del dispositivo ProboStat abbinato ad un forno tubolare all'Impresa Materials Mates Italia S.R.L. con sede legale in Via Magenta 77/12/A, 20017 Rho (MI) C.F. IT05183570968 P.IVA 05183570968;
- c) di autorizzare la spesa per un importo massimo di € 30.000,00 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:

La spesa, per un importo massimo di € 36.600,00 (IVA compresa), troverà copertura, nell'ambito degli stanziamenti della commessa G0J1, in termini di competenza e di cassa del Bilancio di previsione 2021.