



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

Dipartimento Fusione e Tecnologie per la Sicurezza Nucleare

Determinazione n.137 /2021/ FSN-INMRI

Nomina del Responsabile Unico del Procedimento ed indizione di una procedura per l'affidamento diretto del servizio di manutenzione ordinaria dei due impianti di produzione RAGGI X SEIFERT ISOVOLT 160 HS e ISOVOLT TITAN 450E situati presso i laboratori dell'Istituto Nazionale Di Metrologia Delle Radiazioni Ionizzanti

Il Responsabile dell'Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti (FSN-INMRI)

Visto 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;"

Visto 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 Berlenghi e dal Dr. Giovanni Giuliano, in qualità di Consiglieri;

Visto 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;

Visto il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, n. 218 concernente la "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 delle 7 agosto 2015, n. 124";

Visto 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;

Visto il Regolamento di amministrazione, finanza e contabilità luglio 2017 approvato con Delibera del Consiglio di amministrazione n.61/2017/CA del 14 luglio 2017 e pubblicato sui siti istituzionali del Ministero vigilante e dell'ENEA;

Vista la Circolare n. 261/PER del 17 luglio 2019, con la quale si comunica che con Disposizione n. 235/2019/PRES del 16 luglio 2019 a far data dalla medesima, l'Ing. Alessandro Dodaro assume l'incarico di Direttore del Dipartimento FSN;

Visto il vigente sistema di deleghe di cui alla Circolare n. 3/AMC del 06 ottobre 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;





Pag. 2

Premesso che l'Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti dell'ENEA (Unità FSN-INMRI) svolge il compito di Istituto Metrologico Primario nel settore delle radiazioni ionizzanti ai sensi della Legge 273/1991;

Premesso che Presso l'Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti (FSN-INMRI) del C.R. Casaccia sono in funzione gli impianti di irraggiamento a raggi X Seifert Isovolt 160 HS e Isovolt TITAN 450E, prodotti dalla General Electric (ora Waygate Technologies-Baker Hughes), essenziali per il servizio di taratura e per lo svolgimento di progetti finanziati in corso;

Considerato che è necessario effettuarne gli interventi di manutenzione periodica su detti impianti, al fine di garantirne il corretto funzionamento e la sicurezza, e che l'Operatore Economico Smart N.d.T S.r.l., in base al contratto con Waygate Technologies – BakerHughes, è il distributore ufficiale e service partner autorizzato per i prodotti Field radiography Seifert/GE per tutto il territorio italiano;

Vista la relazione tecnico-economica con la quale si propone l'affidamento di cui al titolo (all.1);

Viste le specifiche tecniche (all.2);

Visto il disciplinare con i relativi allegati (all.3);

Vista la dichiarazione sostitutiva di assenza di situazioni di conflitto di interesse nella procedura in oggetto da parte del soggetto proposto per l'incarico di Responsabile Unico del Procedimento (RUP) ai sensi dell'art. 42, comma 3, Dlgs. n. 50/2016 s.m.i. (all.4);

Visto l'art. 1 comma 2, lettera a) della Legge n. 120 dell'11 settembre 2020 e s.m.i. e l'art. 95 comma 4 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i.;

Considerato che le attività rientrano nei fini istituzionali dell'Ente e, pertanto, integrano l'interesse pubblico alla relativa azione;

Preso atto che la spesa complessiva è pari ad un importo presunto di € 33.480,00 (trentatremilaquattrocentottanta/00) più IVA e che il contratto ha una durata stimata di 24 (ventiquattro) mesi a partire dalla data del verbale di avvio dell'esecuzione del contratto;

Considerato che il servizio in oggetto non è presente nel MePa (Mercato elettronico della Pubblica amministrazione);

Considerato altresì che gli allegati costituiscono parte integrante e sostanziale della presente determinazione;

DETERMINA

- a) Di autorizzare l'indizione di una procedura di affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2 lett. a) Legge n. 120 dell'11 settembre 2020 e s.m.i. del servizio di "Manutenzione ordinaria dei due impianti di produzione raggi x SEIFERT ISOVOLT 160 HS e ISOVOLT TITAN 450E" per un importo massimo presunto di € 33.480,00 (trentatremilaquattrocentottanta/00) oltre IVA; il servizio verrà affidato all'Operatore Economico SMART N.d.T s.r.l. con sede legale in Via Viarana, 22 Besana in Brianza − 20842 (MB), CF/P.IVA 07608940966 e si dovrà concludere entro 24 (ventiquattro) mesi dalla data del verbale di avvio dell'esecuzione del contratto;
- b) di nominare **Responsabile Unico del Procedimento**, ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., l'**Ing. Paolo Del Prete**;





Pag. 3

c) di aggiudicare la procedura con il criterio **del minor prezzo** ai sensi dell'art. 95 comma 4 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i..

La spesa complessiva il cui esatto ammontare sarà definito in fase di affidamento della procedura troverà copertura sugli stanziamenti dell'esercizio finanziario 2021 alla voce finanziaria U.1.03.02.09.005.01 "manutenzione ordinaria e riparazioni impianti e macchinari", commessa "C099".

Roma, 22.11.2021

ENEA
Dipartimento Fusione e Tecnologie per la Sicurezza Nucleare
Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti
Il Responsabile
(Dr. P. De Felice)

Betelia