

Dipartimento Nucleare
Il Direttore

Determinazione n. 218/2024/NUC

Aggiudicazione di una procedura su piattaforma MEPA per l'affidamento di un contratto di servizio ad oggetto "smontaggio, trasporto, rimontaggio meccanico di attrezzature e strumentazione relative al trasferimento dell'esperimento PROTO-SPHERA della Divisione NUC-PLAS di Frascati dalla sua sede attuale (Edificio F87) alla sua nuova sede (Edificio F23)" CIG B45343520B

Il Direttore

- **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 oggi Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica ai sensi dell'art. 4 del D. L. 11 novembre 2022, n. 173, convertito, con modificazioni, in Legge 16 dicembre 2022, n. 204;
- **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 dott. Tullio Berlinghi e dal dott. 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'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;
- **Visto** 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 prof. Raffaele Bifulco e della prof.ssa Caterina Petrillo;
- **Visto** il Decreto del Ministro della Transizione Ecologica del 7 settembre 2022 con cui l'ing. Gilberto Dialuce è stato nominato Presidente dell'Agenzia ENEA a decorrere dalla data del citato Decreto e fino alla scadenza del Consiglio di Amministrazione in carica;
- **Visto** 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";
- **Visto** lo Statuto dell'ENEA approvato con Delibera n. 5/2017/CA e successive modifiche intervenute con Delibera n. 30/2019/CA, con Delibera n. 60/2021/CA nonché, da ultimo, con Delibera n. 44/2022/CA, pubblicato sui siti istituzionali del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica e dell'Agenzia;
- **Vista** la nomina del Direttore Generale da parte del Consiglio di Amministrazione dell'Agenzia ENEA avvenuta con Delibera n. 89/2022/CA del 29 novembre 2022, nonché la Delibera n. 7/2023/CA del 27 gennaio 2023 con riferimento alla durata dell'incarico;
- **Visto** il Decreto del Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica di concerto con il Ministro dell'Economia e delle Finanze del 18 gennaio 2023, n. 20 con cui viene integrata la dotazione organica dell'Agenzia ENEA con l'inserimento di una unità dirigenziale di livello generale;
- **Vista** la nota della Corte dei Conti con cui viene comunicato che il suindicato Decreto Interministeriale è stato ammesso alla registrazione il 13 febbraio 2023 n. 382;

- **Vista** la Disposizione n. 75/2023/PRES del 24 febbraio 2023 di attribuzione dell'incarico di Direttore Generale dell'ENEA all'ing. Giorgio Graditi a decorrere dal 1° marzo 2023;
- **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 istituzionale del Ministero vigilante e dell'ENEA;
- **Vista** la Disposizione Commissariale n. 324/2015/COMM del 25 giugno 2015, con la quale viene istituito il Dipartimento FSN;
- **Vista** la Circolare n. 612/PER del 1° giugno 2023, con la quale si comunica che con determinazione 119/2023/DIRGEN del 31 maggio 2023 e a far data dal 16 luglio 2023, all'ing. Alessandro Dodaro viene rinnovato l'incarico di Direttore del Dipartimento FSN;
- **Visto** il vigente sistema di deleghe di cui alla Circolare n. 3/AMC del 06 ottobre 2015;
- **Vista** la Procura speciale prot. ENEA/2024/27535/LEGALT del 05 aprile 2024 all'ing. Alessandro Dodaro per la sottoscrizione di tutta la documentazione per la quale è richiesta la firma del legale rappresentante, per le azioni rientranti nel vigente sistema delle deleghe;
- **Vista** la Determinazione n. 112/2024/DIRGEN del 27 marzo 2024 con la quale il Direttore Generale ha provveduto a dare avvio alla nuova articolazione della struttura organizzativa del Dipartimento NUCleare (NUC), a partire dal 01 aprile 2024;
- **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;
- **Premesso** che la macchina PROTO-SPHERA è in operazione al CR ENEA di Frascati da circa 10 anni, ed è attualmente collocata all'interno dell'Edificio F87 e che tale edificio verrà utilizzato a partire dal 2025 per le esigenze del nuovo Tokamak DTT, con conseguente necessità di effettuare lo smontaggio meccanico ed il trasferimento di PROTO-SPHERA nella ex Hall FT dell'Edificio F23 con il rimontaggio dell'apparato;
- **Vista** la Determinazione n. 185/2024/NUC del 25/10/2024 con la quale si autorizzava l'indizione della procedura e veniva nominato il RUP (All. 1);
- **Vista** la relazione di congruità e di proposta di aggiudicazione predisposta dal RUP, Dr. Marco Zerbini (All. 2);
- **Vista** l'offerta economica dell'impresa ARCHITECH MONTAGGI S.R.L. del 12/11/2024 n. 4793609 su piattaforma MEPA (All. 3);
- **Visto** il contratto di appalto proposto dall'ENEA alla ditta ARCHITECH MONTAGGI S.R.L. (All. 4)
- **Vista** la nota predisposta dal responsabile dell'Unità Tecnico Gestionale del Dipartimento NUCleare (NUC-UTG), Ing. Paolo Del Prete, e preso atto delle indicazioni in essa adottate (All. 5);
- **Considerato che** le attività rientrano nei fini istituzionali dell'Ente e, pertanto, integrano l'interesse pubblico alla relativa azione;
- **Considerato** altresì che gli allegati costituiscono parte integrante e sostanziale della presente determinazione;

DETERMINA

- di aggiudicare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i. un contratto di servizio ad oggetto *“Smontaggio, trasporto, rimontaggio meccanico di attrezzature e strumentazione relative al trasferimento dell'esperimento PROTO-SPHERA della Divisione NUC-PLAS del centro ENEA di Frascati*

dalla sua sede attuale (Edificio F87) alla sua nuova sede (Edificio F23)” all’impresa Architech Montaggi S.r.l. con sede e domicilio fiscale in via Fontana delle Cannelacce, 17, Montecompatri (RM), Partita IVA 10996721006;

- Il contratto avrà la durata di 24 (ventiquattro) mesi a partire dal verbale di inizio attività;
- La spesa complessiva di € 48.898,08 (quarantottottomilaottocentonovantotto/08) oltre IVA pari ad € 10.757,57 per un totale di € 59.655,65 (cinquantanovemilaseicentocinquantacinque,65) troverà copertura sulla commessa *D4C1 (complementary EUROfusion)- voce contabile U103020900401* dell’esercizio finanziario 2024.

Ing. Alessandro Dodaro