

Istituto di Radioprotezione  
La Responsabile

Determinazione n. 18 / 2024 / IRP

**Autorizzazione all'affidamento diretto sottosoglia dell'appalto relativo alla disinstallazione dall'Edificio T1 del CR Casaccia e installazione presso l'Edificio T2 del CR Casaccia del serbatoio per azoto liquido CSE LIN 1300/15, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023**

**IL DELEGATO**

**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;
- 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 del Ministro della Transizione Ecologica del 7 settembre 2022 con cui l'ingegnere 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;
- 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, con Delibera n. 60/2021/CA nonché, da ultimo, con Delibera n. 44/2022/CA, pubblicato sui siti istituzionali del Ministero della Transizione Ecologica e dell'Agenzia;
- 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;
- 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;
- 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;
- la Disposizione n. 75/2023/PRES del 24 febbraio 2023 di attribuzione dell'incarico di Direttore Generale

dell'ENEA all'Ing. Giorgio Graditi;

- la Determinazione n° 146/2023/DIRGEN del 21/06/2023 con cui viene prorogata la struttura organizzativa dell'Agenzia e i relativi incarichi di responsabilità fino al 31/12/2023;
- 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:**

- il Laboratorio IRP-AMB effettua misure di spettrometria gamma su matrici di tipo ambientale. Le misure gamma vengono effettuate con rivelatori HpGe che per funzionare devono essere inseriti in dewar che contengono azoto liquido. Con frequenza settimanale va ripristinato il livello di azoto dei dewar presenti in laboratorio, per questo è installato un serbatoio di stoccaggio da 1300 litri all'esterno dell'Edificio T1 del CR Casaccia, che tramite una condotta permette il riempimento dei dewar;
- in previsione del trasferimento del Laboratorio Sorveglianza della Radioattività Ambientale dall'Edificio T1 all'Edificio T2 del CR Casaccia si rende necessario lo spostamento e l'allaccio alla linea di adduzione del serbatoio dall'Edificio T1 all'Edificio T2;
- l'attuale fornitore dell'azoto liquido utilizzato dai laboratori IRP è l'azienda Siad Società Italiana Acetilene e Derivati S.p.A. che è anche la proprietaria dei serbatoi, e quindi è sicuramente la ditta più idonea per l'esecuzione dello spostamento e relativo collegamento del serbatoio;
- il costo offerto dalla Siad Società Italiana Acetilene e Derivati S.p.A. di euro 4.995,00 + IVA è congruo, considerando anche l'alta affidabilità dell'impresa.

**Vista** la Relazione tecnico-economica del Responsabile di Struttura nella quale si propone di nominare RUP (Responsabile Unico di Progetto) il Dott. Ignazio Vilardi, in possesso dei requisiti di cui all'art. 15 del D. Lgs n. 36/2023 e di procedere all'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023 (**Allegato 1**).

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

**Considerato che** premesse ed allegati fanno parte integrante della presente determinazione.

## D E T E R M I N A

- a) di procedere all'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023, dell'appalto per la disinstallazione dall'Edificio T1 del CR Casaccia e installazione presso l'edificio T2 del CR Casaccia del serbatoio per azoto liquido CSE LIN 1300/15 all'Impresa Siad Società Italiana Acetilene e Derivati S.p.A. con sede legale in Via S. Bernardino n. 92, 24126 Bergamo, C.F. e P.IVA 00209070168;
- b) l'emissione del relativo ordine per un importo di euro 4.995,00 oltre l'IVA;
- d) di nominare RUP, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. n. 36/2023, il Dott. Ignazio Vilardi, in possesso delle competenze richieste in relazione al procedimento in oggetto.

La spesa totale di euro 6.093,90 (IVA compresa) troverà copertura, nell'ambito degli stanziamenti della commessa M00A, sulla voce finanziaria U.1.03.02.13.003.01, in termini di competenza e di cassa del Bilancio di previsione 2024.

Bologna, 27.05.2024