



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

Dipartimento sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali  
Divisione Uso efficiente delle risorse e chiusura dei cicli  
Il Responsabile

Determinazione n. 19/2023/SSPT-USER

**Autorizzazione all'affidamento diretto sottosoglia dell'appalto relativo all'acquisto di strumentazione scientifica per misure di flusso da reattori di bio-ossidazione di matrici organiche, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) D.L. 76/2020 convertito in Legge n. 120/2020, come novellato dal D.L. 77/2021 del 31/05/2021 convertito in Legge n. 108 del 29/07/2021**

### **IL Responsabile della Divisione Uso Efficiente delle Risorse e chiusura dei cicli**

#### **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

Divisione Uso efficiente delle risorse e  
chiusura dei cicli  
SSPT-USER

Centro Ricerche Casaccia  
Via Anguillarese 301  
00123 Santa Maria di Galeria (Roma)

Tel. +39-06-30483097/6631  
Fax +39-06-30486758  
claudia.brunori@enea.it

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;
- 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:**

- *nell'ambito della commessa VIVERACQUA - Predisposizione e aggiornamento delle relazioni annuali sui prezzi per il recupero/smaltimento dei fanghi di depurazione prodotti dai servizi idrici integrati - si rende necessario l'acquisto di flussimetri per valutare la compostabilità dei fanghi di depurazione e la loro stabilità biologica con l'utilizzo di reattori di bio-ossidazione;*
- *per l'acquisto dei flussimetri è stata condotta un'analisi informale di mercato che ha coinvolto tre ditte distributrici di tale strumentazione: la RS Components, la Distrelec Italia Srl e la Farnell Italia Srl.*
- *a valle dell'analisi di mercato è emerso che la società Farnell Italia Srl fornisce la strumentazione richiesta a minor prezzo, ad un costo di 669,99 euro (oltre l'IVA);*
- *la scelta della Farnell Italia Srl è stata valutata a valle di specifica indagine di mercato, il prezzo dell'offerta presentata dalla ditta può ritenersi congruo.*

**Vista** la Relazione tecnico-economica del Responsabile di Struttura nella quale si propone di nominare il **Dott. Paolo Roberto Di Palma** 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) del D.L. n. 76/2020 convertito in Legge n. 120/2020, come novellato dal D.L. 77/2021 del 31/05/2021 convertito in Legge n. 108 del 29/07/2021;

**Preso atto** che per le forniture 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 autorizzare l'espletamento di una procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 convertito in Legge n. 120/2020, come novellato dal D.L. 77/2021 del 31/05/2021 convertito in Legge n. 108 del 29/07/2021;
- b) l'affidamento dell'appalto per la fornitura di strumentazione scientifica per misure di flusso da reattori di bio-ossidazione di matrici organiche a *Farnell italia Srl* con sede legale Via Manzoni 44 - 20095 Cusano Milanino (MI), C.F/Part.IVA 03616040964
- c) l'emissione del relativo ordine per un importo di € 669,99 oltre l'IVA;
- d) di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., il Dott. Paolo Roberto Di Palma in possesso delle competenze richieste in relazione al



Pag. n. 3

procedimento in oggetto.

La spesa totale di € 817,39 (IVA compresa) troverà copertura, nell'ambito degli stanziamenti della commessa MOLQ, sulla voce finanziaria U103010200701, in termini di competenza e di cassa del Bilancio di previsione 2023.

Roma 23/05/2023