

Progetto "AGRITECH - National Research Centre for Agricultural Technologies" - Codice identificativo: CN0000022 - CUP: B83C22002840001 - Missione 4 "Istruzione e ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune "Key Enabling Technologies"" nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - NextGenerationEU

INTEGRAZIONE A PROVVEDIMENTO

OGGETTO: INTEGRAZIONE AL PROVVEDIMENTO DI DECISIONE DI CONTRATTARE PROT. N. 388942 DEL 11/12/2023 PER L'AFFIDAMENTO DIRETTO DELLA FORNITURA DI MATERIALE CONSUMABILE: KIT PER ESTRAZIONE E PURIFICAZIONE DI DNA E RNA DA SUOLO E RIZOSFERA, NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.4 - PROGETTO AGRITECH - CUP B83C22002840001

IL DIRETTORE

CONSIDERATO il provvedimento di decisione di contrattare prot. n. 388942 del 11/12/2023 per l'affidamento diretto della fornitura di materiale consumabile: kit per estrazione e purificazione di DNA e RNA da suolo e rizosfera nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.4 - PROGETTO AGRITECH - CUP B83C22002840001;

CONSIDERATA la richiesta prot. n. 275260 del 31/07/2024 pervenuta dal Sig. Giovanni Cantilena in qualità di Responsabile Unico del Progetto della procedura di affidamento in oggetto ai sensi dell'art. 15 del Codice, con la quale viene chiesta una integrazione dell'impegno di spesa in presenza un'offerta economica presentata dall'oe QIAGEN SRL in risposta alla trattativa diretta MePA, conclusasi in data 27/06/2024, riportante un importo maggiore rispetto al preventivo prot. n. 362415 del 23/11/2023, presentato dal medesimo oe a seguito di manifestazione di interesse, per effetto di un aumento prezzi di mercato e conseguente maggiorazione di prezzi dei prodotti offerti;

PRESO ATTO dell'offerta economica summenzionata NG4435250, presentata dall'oe QIAGEN SRL in risposta alla trattativa diretta MePA per un valore pari ad € 4.406,80 al netto dell'IVA;

VISTO il bilancio di previsione del Consiglio Nazionale delle Ricerche per l'esercizio finanziario 2024, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n° 371/2023 del 28/11/2023, Verb. 488;

CONSIDERATO che l'importo maggiorato in offerta di € 384,71 al netto dell'IVA risulta essere, comunque, in linea con le quotazioni di mercato di analoghi prodotti;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura ed integrazione della spesa sui fondi del progetto "PRR.AP002.002 - AGRITECH: Spoke 8 Circular economy in agriculture through waste valorisation and recycling", allocati al GAE P0000635 voce del piano 13017 "Altri beni e materiali di consumo";

CONSIDERATO che vi sono i presupposti normativi e di fatto per acquisire la fornitura in oggetto, nel rispetto dei principi generali enunciati nel Codice;

DISPONE

1. **L'AGGIORNAMENTO** del CIG da parte del Responsabile Unico del Progetto precedentemente individuato;
2. **DI PROCEDERE** all'acquisizione della fornitura di materiale consumabile: kit per estrazione e purificazione di DNA e RNA da suolo e rizosfera mediante stipula della trattativa diretta MEPA all'operatore economico QIAGEN SRL con sede legale in VIA FILIPPO SASSETTI, 16 – 20124 - MILANO (MI) - C.F. / P. IVA 13110270157, per un importo complessivo pari a euro 4.406,80, comprensivo di euro 0 (zero) quali oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze, al netto dell'IVA e di altre imposte e contributi di legge;
3. **L'ADAGUAMENTO** dell'importo dell'impegno di spesa registrato con progressivo nr. 150/2023 ad euro 4.406,80 oltre IVA sui fondi del progetto "PRR.AP002.002 - AGRITECH: Spoke 8 Circular economy in agriculture through waste valorisation and recycling", allocati al GAE P0000635 voce del piano 13017 "Altri beni e materiali di consumo";
4. **DI IMPEGNARE** le eventuali spese di trasporto non incluse nel preventivo e successivamente quantificabili su apposito capitolo, sui fondi overhead del già citato progetto, allocati al GAE P0000635;

CNR – ISAFoM

Progetto "AGRITECH - National Research Centre for Agricultural Technologies" - Codice identificativo: CN00000022 - CUP: B83C22002840001 - Missione 4 "Istruzione e ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune "Key Enabling Technologies"" nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - NextGenerationEU

5. **DI PROCEDERE** alla pubblicazione del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell'Art. 37 del d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 20 del Codice.

DICHIARA

L'insussistenza a proprio carico di situazioni di conflitto di interesse di cui all'art. 16 del Codice.

Restano invariate le altre disposizioni normative contenute nel sopra richiamato provvedimento prot. n. 388942 del 11/12/2023.

Visto di regolarità contabile
Il Segretario Amministrativo
Sig. ra Antonella Tavassi

Il Direttore
Dott. Silvano Fares

CNR – ISAFoM



Sede Centrale/Headquarter: Piazzale E. Fermi 1 - 80055 Portici (NA) – Italy;
Sedi/ Branches: Via Empedocle, 58 - 95128 Catania (CT); Via Cavour, 4/6 - 87036 Rende (CS);
Via Madonna Alta 128, 06128 Perugia (PG) - P. IVA 02118311006 - C.F. 80054330586
www.isafom.cnr.it – E-mail: segreteria.na@isafom.cnr.it – E-mail PEC: protocollo.isafom@pec.cnr.it

