



HEAL ITALIA

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

vista la legge n.168 del 9 maggio 1989 e ss.mm.ii.;

visto il D. Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001 e ss.mm.ii.;

visto il D. Lgs. n. 76 del 16 luglio 2020, convertito in legge n. 120 dell'11 settembre 2020;

visto il D. L. n. 77 del 31 maggio 2021, convertito in legge n. 108 del 29 luglio 2021;

visto il D. Lgs. n. 36 del 31.03.2023 e ss.mm.ii.;

visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015 e ss.mm.ii.;

visto il Regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e finanza, emanato con D. R. n.9 del 04.01.2016 e ss.mm.ii.;

visto il Regolamento in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria, emanato con D.R. n. 2277 del 05 luglio 2022 e ss.mm.ii.;

visto la nota istruttoria n. 158/2024, prot. n. 313767 del 23.9.2024, avente ad oggetto la fornitura di n.1 sistema di rilevamento e quantificazione di acidi nucleici tramite tecniche di qPCR real-time (qPCR) e n. 1 piastra 96 Well PCR Plate RNaseP di calibrazione, per le attività di ricerca da condurre nell'ambito dello Spoke 7, WP 4, Task 4.3 del progetto PE PNRR Heal Italia - CUP E63C22002080006;

visto la propria Determina prot. 318229 del 1.10.2024, con la quale è stata autorizzata la fornitura di n.1 sistema di rilevamento e quantificazione di acidi nucleici tramite tecniche di qPCR real-time (qPCR) e n. 1 piastra 96 Well PCR Plate RNaseP di calibrazione per le attività di ricerca da condurre nell'ambito dello Spoke 7, WP 4, Task 4.3 del progetto PE PNRR Heal Italia – CUP E63C22002080006 per una spesa presunta di € 26.000,00, oltre IVA al 22%, mediante affidamento diretto ex art. 1, comma 2, lett. a) della L. n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1) del D.L. n. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021 e ss.mm.ii., previa indagine di mercato da effettuarsi tramite la pubblicazione sul sito dell'Ateneo di un avviso finalizzato all'acquisizione di manifestazioni di interesse e contestuale acquisizione di preventivo, nonché successivo avvio di trattativa diretta, con l'operatore economico che presenta il preventivo più conveniente per l'Amministrazione, da espletarsi sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA);

preso atto che è stato pubblicato sull'albo on line di Ateneo, in data 3.10.2024 (rep. n. 1662/2024, prot n. 320322 del 3.10.2024), l'Avviso pubblico di indagine di mercato per l'acquisizione della manifestazione d'interesse a partecipare alla procedura per l'affidamento di cui sopra;

visto la nota della R.U.P., dott.ssa Chiara Cantarella, prot. n. 331984 del 22.10.2024, con la quale

dichiara

- che alla scadenza del termine ultimo di presentazione delle istanze, fissato nel giorno 13.10.2024, risulta pervenuta tramite PEC, prot. n. 325698 del 11.10.2024 n. 1 istanza da parte dell'operatore economico Life Technologies Italia - Fil. Life Technologies Europe BV, con sede legale in via V. Pisani, 20 - 20124 Milano (MI), P.Iva 12792100153;
- di aver proceduto, in data 22.10.2024, all'esame della istanza e dell'ulteriore documentazione amministrativa da parte dell'operatore economico Life Technologies Italia - Fil. Life Technologies Europe BV, con sede legale in via V. Pisani, 20 - 20124 Milano (MI), P.Iva 12792100153 che risulta regolare e conforme in ordine al rispetto delle prescrizioni poste nell'avviso di cui sopra;
- che l'offerta economica presentata dal citato operatore economico di € 25.263,92 + IVA al 22% è ammissibile;
- che la spesa complessiva di € 25.263,92 + IVA al 22%, viene ritenuta congrua per la tipologia di fornitura che risulta rispondente alle esigenze dell'amministrazione ad un prezzo allineato con i valori di mercato; - che trattandosi di acquisti gravanti su fondi del PNRR, si applicano le disposizioni previste dall'art. 47 del D.L. n. 77 del 31.5.2021 convertito in Legge n. 108 del 29.7.2021 (c.d. Decreto Semplificazioni bis) in

HEAL ITALIA

ordine alle pari opportunità e all'inclusione lavorativa, ad eccezione dell'inserimento delle previsioni di cui al comma 4 dell'art. 47 del D.L. 77/2021, in ragione del fatto che si tratta di un appalto di fornitura di modico valore e a condizione standardizzate, che si presuppone non comporti la necessità di nuove assunzioni; si propone pertanto non richiedere impegno ad assicurare quote minime di occupazione femminile e giovanile delle assunzioni, necessarie per l'esecuzione o la realizzazione di attività connesse o strumentali alla fornitura (art 47, co. 7 D.L. 77/2021);

- che, con riferimento a quanto indicato nel documento 'GUIDA OPERATIVA PER IL RISPETTO DEL PRINCIPIO DI NON ARRECARE DANNO SIGNIFICATIVO ALL'AMBIENTE' (cd. DNSH), ed. ag. allegata alla circolare RGS n. 22 del 14 maggio 2024, considerato che trattasi di fornitura di apparecchiatura di tipo non medica, destinata all'uso in laboratorio di biologia molecolare per il rilevamento e la quantificazione di acidi nucleici, non si ravvisa una scheda tecnica di riferimento che indichi specifici vincoli ed elementi, e che, pertanto, sarà richiesto all'OE affidatario di impegnarsi ad osservare gli obblighi specifici del PNRR, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo agli obiettivi ambientali cd. "Do No Significant Harm" (DNSH) ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 del Parlamento europeo e del Consiglio del 18 giugno 2020, nonché del principio del contributo all'obiettivo climatico, in conformità a quanto richiesto dalle "Linee guida per lo svolgimento delle attività di controllo e rendicontazione degli interventi PNRR di competenza delle Amministrazioni centrali e dei Soggetti attuatori", senza necessità di ulteriori verifiche ex ante;
 - che, dalla verifica effettuata in data 22.10.2024 sul portale ANAC, non risultano annotazioni di casellario relative all'operatore economico con P.IVA 12792100153;
 - che a seguito degli accertamenti effettuati, l'operatore economico Life Technologies Italia - Fil. Life Technologies Europe BV con P.IVA 12792100153 risulta in regola con gli adempimenti fiscali e previdenziali, come si evince dal DURC online con scadenza validità al 22.1.2025;
 - di ritenere opportuno non richiedere, ai sensi dell'art. 53, comma 4, del Dlgs. 36/2023 e ss.mm.ii., la garanzia definitiva in considerazione dell'entità del valore della fornitura;
 - che i costi degli oneri aziendali concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro stimati per l'esecuzione dell'affidamento è pari a € 0,00;
 - che il CPV di riferimento è il seguente: 33124110-9 - Sistemi diagnostici
- propone, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della L. n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a) del D.L. n. 77/2021, convertito nella legge n. 108/2021 e ss.mm.ii., l'affidamento diretto della fornitura di n. 1 sistema di rilevamento e quantificazione di acidi nucleici tramite tecniche di qPCR real-time (qPCR) e n. 1 piastra 96 Well PCR Plate RNaseP di calibrazione, comprensivo di spese di spedizione, trasporto e consegna presso l'indirizzo indicato nelle condizioni di fornitura, per le attività di ricerca da condurre nell'ambito dello Spoke 7, WP 4, Task 4.3 del progetto PE PNRR Heal Italia - CUP E63C22002080006, per l'importo massimo di € 25.263,92, IVA esclusa, al predetto operatore economico Life Technologies Italia - Fil. Life Technologies Europe BV, con sede legale in via V, Pisani, 20 - 20124 Milano (MI) - P.Iva 12792100153, mediante trattativa diretta tramite piattaforma Acquistinretepa- MePA **preso atto** che il CIG verrà acquisito sulla medesima piattaforma MePA e che le verifiche sul possesso dei requisiti dichiarati dall'Operatore economico avverrà sul FVOE (fascicolo virtuale dell'Operatore economico);

Tutto quanto sopra premesso e considerato

DETERMINA

per le motivazioni indicate in premessa, che formano parte integrante e sostanziale del presente dispositivo:

1. È autorizzato l'avvio di una trattativa diretta sulla Piattaforma Acquistinretepa- MePA con l'operatore economico Life Technologies Italia - Fil. Life Technologies Europe BV, con sede legale in via V, Pisani,



HEAL ITALIA

- 20 - 20124 Milano (MI) - P.Iva 12792100153 (codice Ateco 46.69.91) ai fini dell'affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della L. n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1) del D.L. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021, con il criterio del prezzo più basso, avente ad oggetto la fornitura di n. 1 sistema di rilevamento e quantificazione di acidi nucleici tramite tecniche di qPCR real-time (qPCR) e n. 1 piastra 96 Well PCR Plate RNaseP di calibrazione comprensivo di spese di spedizione, trasporto e consegna, per le attività di ricerca da condurre nell'ambito dello Spoke 7, WP 4, Task 4.3 del progetto PE PNRR Heal Italia - CUP E63C22002080006, per l'importo massimo di € 25.263,92, IVA esclusa.
2. Di procedere da parte della R.U.P., dott.ssa Chiara Cantarella, agli adempimenti consequenziali, compresa l'acquisizione del CIG, sulla Piattaforma Acquistinretepa- MePA.
 3. Di dare atto che la R.U.P. effettuerà le opportune verifiche sul possesso dei requisiti (generali e speciali) dichiarati dall'Operatore economico sul FVOE (fascicolo virtuale dell'Operatore economico) e comunque secondo la normativa di legge in vigore.
 4. La spesa complessiva di € 25.263,92, IVA esclusa, gravante su finanziamenti del progetto PNRR Heal Italia CUP E63C22002080006 (Spoke 7, WP 4, Task 4.3), trova copertura finanziaria sulla prenotazione di budget n. 88113/2 co.an. J07 - codice di riclassificazione finanziaria 21034007 – UPB F0725042005

La presente Determina sarà pubblicata, ai sensi dell'art. 20 del D. Lgs. n. 36/2023, sul sito web di Ateneo ai fini della generale conoscenza.

La Direttrice Responsabile della Struttura

prof.ssa Lucia Frittitta