



## 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.;

**vista** la propria Determina prot. n. 316406 del 27.09.2024 con la quale è stato 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, 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 cui alla nota istruttoria **n. 159/2024**, prot. n. 313768 del 23.9.2024, di n. 1 spettrofotometro NanoDrop OneC Wifi - Thermo Fisher Scientific per analisi spettroscopica UV-Vis completa 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 € 9.898,20, IVA esclusa;

**considerato** che per la procedura di affidamento in argomento è stata nominata RUP la dott.ssa Chiara Cantarella, dipendente in servizio nel Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, così come indicata nella nota istruttoria n. 159/2024, prot. n. 272849 del 18.7.2024;

**considerato** che in esecuzione della sopracitata Determina, prot. n. 316406 del 27.09.2024, in data 01.10.2024 è stata pubblicata sulla Piattaforma Acquistinretepa- MePA la trattativa diretta (ID 4690118) da avviare con l'operatore economico Life Technologies Italia - Fil. Life Technologies Europe BV, con sede legale in via V, Pisani, 20 - 20124 Milano (MI) - P.Iva 12792100153, per l'affidamento in argomento per un importo massimo di € 9.890,00 - IVA esclusa - fissando il termine di scadenza di presentazione offerta nel giorno 11.10.2024 ore 12:00;

**vista** la nota prot. n. 327791 del 15/10/2024, con la quale la RUP, dott.ssa Chiara Cantarella

**comunica**

- che, alla data di scadenza del termine ultimo di presentazione dell'offerta (rif. ID MePA 4690118), l'operatore economico Life Technologies Italia - Fil. Life Technologies Europe BV ha prodotto a sistema tutta la documentazione amministrativa/economica, risultata regolare e conforme a quanto richiesto, ed ha offerto il prezzo di € 9.898,20 - IVA esclusa - per la fornitura in argomento;
- che l'offerta di € 9.898,20 (IVA esclusa), presentata dal citato operatore economico è congrua;
- di avere acquisito e trasmesso alla Piattaforma dei Contratti Pubblici (PCP), tramite la medesima piattaforma MePA, in data 14.10.2024 il codice CIG B36FD58F79;
- di avere acquisito con esito positivo, tramite la funzione 'Fascicolo Virtuale dell'Operatore Economico - FVOE' disponibile su piattaforma MePA, i documenti a comprova del possesso dei requisiti di carattere generale ed economico-finanziario per l'affidamento in esame - avente identificativo CONSIP\_RDO\_4690118 - in capo all'operatore Life Technologies Italia - Fil. Life Technologies Europe BV - P.IVA 12792100153;

## HEAL ITALIA

- che, con riferimento agli adempimenti ai sensi dell'art. 47 del D.L. n. 77/2021 convertito, con modificazioni, dalla Legge 108/2021 ("Pari opportunità e inclusione lavorativa nei contratti pubblici, nel PNRR e nel PNC"), l'operatore economico Life Technologies Italia - Fil. Life Technologies Europe BV ha dichiarato di costituire Impresa con numero di dipendenti superiore a cinquanta e ha pertanto presentato contestualmente alla domanda di partecipazione alla procedura: **a)** Rapporto periodico sulla situazione del personale maschile e femminile - Biennio 2022/2023 (corredata da attestazione di avvenuta presentazione rapporto in data 26.7.2024) (art. 47, comma 2) **b)** Dichiarazione di cui all'art. 17 della legge 12 marzo 1999 n. 68 (rubricato "obbligo di certificazione") del legale rappresentante con cui attesta di essere in regola con le norme che disciplinano il diritto al lavoro delle persone con disabilità (art. 47, comma 3bis), assumendo al contempo l'impegno a presentare, entro sei mesi dalla sottoscrizione dell'eventuale contratto, la Relazione da cui si evinca che l'Impresa ha assolto agli obblighi previsti a carico delle Imprese dalla legge n. 68/99 (art. 47, comma 3bis);
- che l'operatore economico Life Technologies Italia - Fil. Life Technologies Europe BV ha dichiarato 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;

propone di procedere con determina di aggiudicazione della fornitura in argomento per una spesa complessiva di € 9.898,20 (IVA esclusa), mediante 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. n. 77/2021, convertito nella legge n. 108/2021 e ss.mm.ii. (c.d. Decreto semplificazioni bis), all'operatore economico Life Technologies Italia - Fil. Life Technologies Europe BV, con sede legale in via V, Pisani, 20 - 20124 Milano (MI), P.Iva 12792100153, e successiva stipula del contratto su Acquistinretepa - MePA con clausola risolutiva.

**Tutto quanto** sopra premesso e considerato

### DETERMINA

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

1. È dichiarato aggiudicatario della fornitura di n. 1 spettrofotometro NanoDrop OneC Wifi - Thermo Fisher Scientific per analisi spettroscopica UV-Vis completa 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-CIG B36FD58F79, 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'operatore economico Life Technologies Italia - Fil. Life Technologies Europe BV, con sede legale in via V, Pisani, 20 - 20124 Milano (MI) - P.Iva 12792100153 (codice Ateco 46.69.91) per l'importo di € 9.898,20, IVA esclusa.
2. Di procedere con la stipula del contratto su Acquistinretepa - MePA con clausola risolutiva.
3. Il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale da parte del R.U.P.

La spesa complessiva di € 9.898,20, 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. 87878/2 co.an. J07 - codice di riclassificazione finanziaria 21034007 - UPB F0725042005



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università  
di Catania

**HEAL ITALIA**

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*