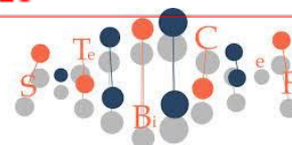




**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**Dipartimento di Scienze e Tecnologie  
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche**

Direttore



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

## IL DIRETTORE

- Visto** l'art. 36, comma 2, lett. a), del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- Visto** l'art. 29 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- Viste** le Linee guida ANAC n 4, di attuazione del Codice degli Appalti, "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";
- Vista** la richiesta di estrazione CIG, assunta in entrata al prot. 11342 del 14.12.2022 (UNPA339), formulata dalla dott.ssa Clarissa De Vita, relativa all'acquisto di materiale acquisto di High Capacity cDNA Reverse Transcription;
- Tenuto conto** che si è proceduto all'estrazione del cig n. Z3C3914142, come da richiesta del punto precedente;
- Vista** la dichiarazione di infungibilità, assunta in entrata al prot. 11343 del 14.12.2022 (UNPA339), formulata dalla dott.ssa Clarissa De Vita;
- Considerato** che la predetta fornitura è necessaria per consentire il regolare svolgimento delle attività di ricerca, all'interno del Dipartimento STEBICEF, sezione Botanica, Antropologia e Zoologia (BAZ);
- Vista** la circolare MIUR, prot. n. 1409 del 25.06.2019 relativa agli acquisti fuori MEPA;
- Considerato** che il comma 130 dell'articolo 1 della L. 30 dicembre 2018, n. 145 ha modificato l'articolo 1, comma 450, L. 27 dicembre 2006 n. 296 escludendo il ricorso al MEPA per gli acquisti fino a 5.000 euro per tutte le Pubbliche Amministrazioni, di cui all'articolo 1 D.Lgs. 165/2000;
- Considerato** che si è proceduto, come da indicazione della dott.ssa Clarissa De Vita, ad invitare la ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V., con nota protocollo n. 11344 del 14.12.2022 (UNPA339), nel rispetto del principio di rotazione, di cui alle predette Linee guida;
- Considerato** che l'importo dell'affidamento è pari ad euro 436,48 oltre IVA e che la spesa graverà sul Budget assegnato al progetto PJ\_DR\_D15\_INCR10\_36\_521382\_DE\_VITA—Contributo di Ricerca per la Dott.ssa Clarissa De Vita – Dottorato 36° Ciclo In Scienze Molecolari e Biomolecolari, sul conto di costo CA.C.B.02.01.01 - Acquisto di materiale di consumo per laboratori, **E.C 2022**;
- Considerato** che si è proceduto all'affidamento diretto alla ditta Life Technologies Italia fil. Life Technologies Europe B.V. con Ordine n. 462 del 31.12.2022;



**Considerato** che l'operatore economico è in possesso dei requisiti secondo quanto previsto dalle predette Linee guida;

**Considerato** che, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti, si procederà alla risoluzione del contratto e si applicherà una penale di importo pari al 10% del valore dell'affidamento;

**Considerato** che il Responsabile del Procedimento della presente procedura è individuato nella persona di Claudio Barone;

### **DETERMINA**

- di avere aggiudicato la procedura acquisitiva meglio descritta in premessa;
- di far gravare la correlata spesa sul Budget assegnato al progetto PJ\_DR\_D15\_INCR10\_36\_521382\_DE\_VITA—Contributo di Ricerca per la Dott.ssa Clarissa De Vita – Dottorato 36° Ciclo In Scienze Molecolari e Biomolecolari, sul conto di costo CA.C.B.02.01.01 - Acquisto di materiale di consumo per laboratori, **E.C 2022**.

La presente Determina sarà pubblicata sul sito Web dell'Università degli Studi di Palermo dipartimento STEBICEF, nella sezione "Amministrazione Trasparente".  
<http://www.unipa.it/dipartimenti/stebicef/trasparenza/>

**Il Direttore  
Prof. Vincenzo Arizza**

Visto per la legittimità della procedura:

Il Responsabile amministrativo  
Dott. Carmelo Zafonti

