



**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. 69862 del 10.05.2023, formulata dal Prof. Federico Marrone, relativa all'acquisto di filtri;
- Tenuto conto** che si è proceduto all'estrazione del cig n. Z083B15079, come da richiesta del punto precedente;
- Viste** la dichiarazione di unicità e di utilizzo, assunte in entrata al prot. 69865 del 10.05.2023, formulata dal Prof. Federico Marrone;
- Considerato** che la predetta fornitura è necessaria per consentire il regolare svolgimento delle attività di ricerca, all'interno del Dipartimento STEBICEF, sezione Sezione Botanica, Antropologia e Zoologia;
- 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 del Prof. Federico Marrone, ad invitare la ditta Merck Life Sciences S.r.l. con nota protocollo n. 69867 del 10.05.2023, nel rispetto del principio di rotazione, di cui alle predette Linee guida;
- Considerato** che l'importo dell'affidamento è pari ad euro 420,00 oltre IVA e che la spesa graverà sul Budget assegnato al progetto CON-0570---Accordo di Collaborazione per la realizzazione del progetto "Censimento, caratterizzazione, controllo e valorizzazione del Gambero rosso della Luisiana (*Procambarus clarkii*) in Sicilia, sul conto di costo CA.C.B.02.01.01 - Acquisto di materiale di consumo per laboratori, E.C 2023;
- Considerato** che si è proceduto all'affidamento diretto alla ditta Merck Life Science s.r.l. con Ordine n. 110 del 17.05.2023;



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 CON-0570--- Accordo di Collaborazione per la realizzazione del progetto "Censimento, caratterizzazione, controllo e valorizzazione del Gambero rosso della Luisiana (*Procambarus clarkii*) in Sicilia, sul conto di costo CA.C.B.02.01.01 - Acquisto di materiale di consumo per laboratori, E.C 2023.

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

