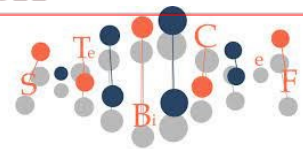




**Università
degli Studi
di Palermo**

**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 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. 9616 del 08/10/2022, formulata dal Prof. Giampaolo Barone relativa all'acquisto di raccordi antispruzzi;
- Tenuto conto** che si è proceduto all'estrazione del cig n. ZB43879495, come da richiesta del punto precedente;
- Vista** la dichiarazione di utilizzo, assunta in entrata al prot. 9617 del 08/10/2022, formulata dal Prof. Giampaolo Barone;
- Considerato** che l'acquisto richiesto attiene alle attività di ricerca per il raggiungimento delle finalità progettuali all'interno del Dipartimento STEBICEF, sezione Chimica;
- 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 dal Prof. Giampaolo Barone, ad invitare la ditta Labfor s.r.l. con nota prot. 9618 del 08/10/2022, e la ditta Fulltech Instruments s.r.l. con nota prot. 9619 del 08/11/2022, nel rispetto del principio di rotazione, di cui alle predette Linee guida;
- Considerato** che l'importo dell'affidamento è pari ad euro 196,00 e che la spesa graverà sul Budget assegnato al progetto PJ_GEST_FFR---GESTIONE FONDO FINALIZZATO RICERCA (FFR) sul conto di costo CA.A.A.02.03.01- Macchinari e attrezzature scientifiche, **E.C 2022**;
- Considerato** che si è proceduto all'affidamento alla ditta Labfor s.r.l. con Ordine n.



372 del 30.11.2022;

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_GEST_FFR---GESTIONE FONDO FINALIZZATO RICERCA (FFR) sul conto di costo CA.A.A.02.03.01- Macchinari e attrezzature scientifiche, **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

