



**Università
degli Studi
di Palermo**

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

Direttore: Prof. Vincenzo Arizza



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

DECISIONE DI CONTRARRE

OGGETTO: Decisione di contrarre in affidamento diretto per acquisto provette.

- VISTO** il D.R. n. 3956 del 06.10.2021, prot. 97036, con cui il Prof. Vincenzo Arizza, viene nominato Direttore *pro-tempore* del Dipartimento STeBiCeF per gli anni accademici 2021/2022, 2022/2023, 2023/2024;
- VISTO** il D. Lgs. del 31 marzo 2023, n. 36 e ss.mm.ii. (Codice dei contratti pubblici);
- VISTI** in particolare, gli artt. 15, 17, 29 e 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. del 31 marzo 2023, n. 36 e ss.mm.ii.;
- VISTA** la richiesta di estrazione cig, assunta in entrata al prot. 60766 del 12.04.2024, formulata dalla prof.ssa Sonya Vasto, relativa all'acquisto di provette, ivi indicato, in cui indica come operatori economici: GREINER BIO-ONE Italia S.R.L, nell'ambito del progetto, PRJ-1531_D15, CUP G87H22003330006, di cui è Responsabile Scientifico la prof.ssa Sonya Vasto
- VISTE** la dichiarazione di utilizzo e di infungibilità assunte in entrata al prot. 60771 del 12.04.2024, formulata dalla Prof.ssa Sonya Vasto, attestanti: *“che i prodotti • 2 confezioni VACUETTE PROVETTA 3ml K3E KREDTA, • 2 confezioni VACUETTE PROVETTA 6ml Siero con attivatore, • 1 confezione Farfalla di sicurezza + adattatore Luer 23G X 3/4”, • 1 confezione VACUETTE QUICKSHIELD camicia di sicurezza, • 1 singolo pz. Borsa trasporto isotermica per 1 Vacuette Transport Box VTB, elencati nel modulo di richiesta CIG avente data 23/02/2024, sono da considerarsi infungibili perché l'azienda Greiner Bio-One Italia S.R.L è il produttore del marchio registrato VACUETTE. Tale marchio è quello compatibile con la strumentazione del laboratorio di ricerca in questione”;*
- CONSIDERATO** che l'acquisto dei beni richiesti attiene alle attività di ricerca per il raggiungimento delle finalità progettuali, all'interno del Dipartimento STeBiCeF-Sezione di Biologia Cellulare;
- CONSIDERATO** che l'importo presunto per l'acquisizione del servizio è pari ad euro 924,00 oltre IVA;
- ACCERTATA** la disponibilità finanziaria sul progetto sopra citato E.C. 2024;
- CONSIDERATO** che si procederà alla liquidazione della spesa solo dopo avere accertato la regolare fornitura del bene;
- 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;



**Università
degli Studi
di Palermo**

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

Direttore: Prof. Vincenzo Arizza



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

CONSIDERATO che si procederà all'affidamento, previa verifica del possesso, da parte dell'operatore economico, dei requisiti prescritti dalla normativa di settore;

Il Responsabile Amministrativo

DISPONE

- di nominare Responsabile Unico del Progetto (RUP) della procedura acquisitiva descritta in premessa, nella persona di Claudio Barone;

***Il Responsabile Amministrativo
Dott. Carmelo Zafonti***

Il Direttore

DISPONE

- di nominare Direttore della esecuzione del contratto, di cui alla presente procedura acquisitiva, la prof.ssa Sara Baldassano;
- di avviare la procedura per l'affidamento diretto di cui in premessa.

La presente Determina sarà pubblicata sul sito Web dell'Università degli Studi di Palermo, nella sezione "Amministrazione Trasparente".

***Il Direttore
Prof. Vincenzo Arizza***

