



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)

The PRIMA programme is an Art. 185
Initiative supported and funded
under Horizon 2020, the European
Union's Framework Programme for
Research and Innovation



DECISIONE DI CONTRARRE

OGGETTO: Decisione di contrarre in affidamento diretto per acquisto di reagenti chimico.

- 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. 69610 del 29.04.2024, formulata dalla Dott.ssa Anna Geraci, relativa all'acquisto di reagenti chimici, ivi indicato, in cui indica come operatori economici da invitare: Fisher Scientific, nell'ambito del progetto, – BrasExplor codice IRIS PRJ-0122 CUP B72F20000580001, di cui è Responsabile Scientifico la prof.ssa Anna Geraci;
- VISTA** la dichiarazione di utilizzo assunta in entrata al prot. 69612 del 29.04.2024, formulata dalla Dott.ssa Anna Geraci, attestante: *“La sottoscritta dott. Geraci Anna, responsabile scientifico del progetto PRIMA (Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area) dal titolo “Wide exploration of genetic diversity in Brassica species for sustainable crop production” – BrasExplor codice IRIS PRJ-0122, dichiara che l'acquisto del materiale di consumo elencato nella tabella allegata è necessario per le attività inerenti al succitato progetto di ricerca”*;
- 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 Botanica, Antropologia e Zoologia;
- CONSIDERATO** che l'importo presunto per l'acquisizione del servizio è pari ad euro 335,00 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)

The PRIMA programme is an Art. 185 Initiative supported and funded under Horizon 2020, the European Union's Framework Programme for Research and Innovation



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 Dott.ssa Anna Geraci;

- 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**

