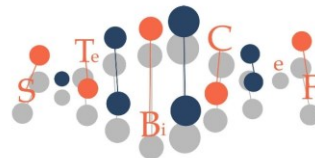


IL DIRETTORE

- 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. 5426 del 21.06.2022, formulata dalla Prof.ssa Virginia Spanò, relativa all'acquisto di materiale di consumo per laboratorio;
- Vista** la dichiarazione di infungibilità, assunta in entrata al prot. 5427 del 21.06.2022, formulata dalla Prof.ssa Virginia Spanò, la quale attesta che i beni di che trattasi sono necessari per il raggiungimento delle finalità progettuali;
- Tenuto conto** che si è proceduto all'estrazione del cig n. Z1936E3C39, come da richiesta del punto precedente;
- Considerato** che la predetta fornitura è necessaria per consentire il regolare svolgimento delle attività di ricerca, all'interno del Dipartimento STEBICEF, sezione di Chimica Farmaceutica e Biologica;
- 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 5.000,00 euro per tutte le Pubbliche Amministrazioni, di cui all'articolo 1 D.Lgs. 165/2000;
- Considerato** che si è proceduto, come da indicazione della Prof. Spanò Virginia, ad invitare la ditta EUROCLONE S.p.A. con nota prot. 51428 del 21.06.2022, nel rispetto del principio di rotazione, di cui alle predette Linee guida;
- Considerato** che l'importo dell'affidamento è pari ad euro 2.109,78 oltre IVA e che la spesa graverà sul Budget assegnato al progetto PRJ-0236---PRIN 2017 - SPANO' - Selective mGlu3 metabotropic glutamate receptor ligands as new potential therapeutic agents in experimental models of parkinsonism. CUP: B74I19000480001 - sul conto di costo CA.C.B.02.01.01 - Acquisto di materiale di consumo per laboratori;
- Considerato** che si è proceduto all'affidamento diretto alla Ditta EUROCLONE S.p.A, con ordine n. 228 del 19.07.2022;
- 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 Antonia Maria Abella;

DETERMINA

- di avere aggiudicato la procedura acquisitiva meglio descritta in premessa;
- di far gravare la correlata spesa sul Budget assegnato al progetto PRJ-0236---PRIN 2017 - SPANO' - Selective mGlu3 metabotropic glutamate receptor ligands as new potential therapeutic agents in experimental models of parkinsonism. CUP: B74I19000480001 - sul conto di costo CA.C.B.02.01.01 - Acquisto di materiale di consumo per laboratori.

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

