



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. 3913 del 11.05.2022, formulata dalla Prof.ssa Virginia Spanò, relativa all'acquisto di materiale di consumo per laboratorio;
- Vista** la dichiarazione di acquisto, assunta in entrata al prot. 3914 del 11.05.2022, formulata dalla Prof.ssa Virginia Spanò ;
- 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 dalla Prof.ssa Virginia Spanò , ad invitare la ditta CarloErba con nota prot. 3916 del 11.05.2022, la ditta Comandè Saskia con nota prot. 3917 del 11.05.2022 e la ditta Exacta+Optech con nota prot. 3918 del 11.05.2022 di cui alle predette Linee guida;
- Considerato** che l'importo dell'affidamento è pari ad euro 996,00 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. CA.C.B.02.01.01 - Acquisto di materiale di consumo per laboratori, **E.C 2022**;
- Considerato** che si è proceduto all'affidamento alla ditta Exacta+Optech, con Ordine n. 172 del 09.06.2022;
- 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 PRJ-0236---PRIN 2017 - SPANO' - Selective mGlu3 metabotropic glutamate receptor ligands as new potential therapeutic agents in experimental models of parkinsonism. CA.C.B.02.01.01 - Acquisto di materiale di consumo per laboratori, 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

