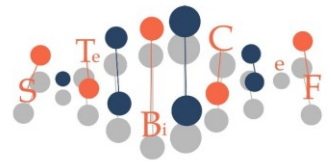


IL DIRETTORE

- 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*";
- Viste** le Linee Guida relative alle "*Modalità operative per la semplificazione delle procedure relative alle acquisizioni di beni e servizi di importo inferiore a € 40.000,00*", varate dalla Direzione Generale dell'Università degli Studi di Palermo e trasmesse a mezzo Nota, prot. UNIPA-CLE 77670 del 30.07.2021;
- Vista** la richiesta di estrazione CIG, assunta in entrata al prot. n. 7648 del 21.09.2021, formulata dalla Prof.ssa Patrizia Diana relativa all'acquisto di un armadio ventilato per prodotti chimici e un armadio per infiammabili a doppia anta, da attribuire su vari progetti;
- Vista** la dichiarazione formulata dalla Prof.ssa Patrizia Diana, assunta al prot. 7648 del 21.09.2021, dove viene attestato che l'acquisto dei suddetti beni, costituisce un urgente necessità per lo stoccaggio e la conseguente messa in sicurezza di prodotti chimici, acidi e basi, liquidi e solidi infiammabili, necessari all'attività di ricerca dei dottorandi;
- 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 indicato dalla Prof.ssa Patrizia Diana, ad invitare la Ditta ML SYSTEMS srl. con nota prot. n. 7653 del 21.09.2021, la Ditta ETTORE PASQUALI SRL con prot. 7654 del 21.09.2021, la Ditta EXACTA-OPTECH con prot. 7655 del 21.09.2021 e la Ditta Carlo Erba con prot. 07650 del 21.09.2021, nel rispetto del principio di rotazione, di cui alle predette Linee guida;
- Considerato** che l'importo dell'affidamento è pari ad euro 4.705,67 oltre IVA e che la spesa graverà sul Budget assegnato allo scrivente Dipartimento sul conto di costo CA.A.A.02.03.01 - Macchinari e attrezzature scientifiche - Progetto PJ_DR_D15_INCR10_35_51_7942_PANZECA---Contributo di Ricerca per la Dott.ssa Giovanna Panzeca - Dottorato 35° Ciclo in Scienze Molecolari e Biomolecolari; PJ_DR_D15_INCR10_35_51_7942_PANZECA---Contributo di Ricerca per la Dott.ssa Giovanna Panzeca - Dottorato 35° Ciclo in Scienze Molecolari e Biomolecolari; PJ_GEST_DOTT_35_D15--- Dottorato 35° Ciclo in Scienze



Molecolari e Biomolecolari R.S. Prof. P. Diana; R4D15- P25HDAR2_MARGINE---
Valorizzazione di prodotti tipici alla dieta mediterranea e loro impiego a fini salutistici
e nutraceutici R.S. Prof. P. Diana;

- Considerato** che si è proceduto all'affidamento diretto alla ditta "CARLO ERBA REAGENTS" che ha presentato l'offerta più economica, mediante ordine n. 361 del 10.12.2021;
- 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 allo scrivente Dipartimento sul conto di costo CA.A.A.02.03.01 - Macchinari e attrezzature scientifiche – Progetto PJ_DR_D15_INCR10_35_51_7942_PANZECA---Contributo di Ricerca per la Dott.ssa Giovanna Panzeca - Dottorato 35° Ciclo in Scienze Molecolari e Biomolecolari; PJ_DR_D15_INCR10_35_51_7942_PANZECA---Contributo di Ricerca per la Dott.ssa Giovanna Panzeca - Dottorato 35° Ciclo in Scienze Molecolari e Biomolecolari; PJ_GEST_DOTT_35_D15-- Dottorato 35° Ciclo in Scienze Molecolari e Biomolecolari R.S. Prof. P. Diana; R4D15-P25HDAR2_MARGINE--- Valorizzazione di prodotti tipici alla dieta mediterranea e loro impiego a fini salutistici e nutraceutici R.S. Prof. P. Diana.

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

