

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



IL DIRETTORE

Visto 1'art. 36, comma 2, lett. a), del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;

1'art. 29 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.; Visto

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":

la richiesta di estrazione CIG, assunta in entrata al prot. 6434 del 30.09.2020, Vista

formulata dalla Prof. Patrizia Diana e relativa all'acquisto di materiale di consumo per laboratorio:

Vista la dichiarazione, assunta in entrata al prot. 6435 del 30.09.2020, formulata dalla Prof. Patrizia Diana, la quale dichiara che i prodotti richiesti sono necessari ed

indispensabili per le attività di ricerca del dottorato in Scienze Molecolari e

Biomolecolari.;

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 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. Patrizia Diana, ad invitare la ditta

Vinci-Biochem, con nota prot. 6442 del 30.09.2020, la Ditta Tebu Bio, con nota prot. 6441 del 30.09.2020, e la Ditta D.B.A. Italia s.r.l., con nota prot. 6440 del 30.09.2020,

nel rispetto del principio di rotazione, di cui alle predette Linee guida;

Considerato che l'importo dell'affidamento è pari ad euro 676,12 e che la spesa graverà sul Budget

assegnato al progetto PJ_GEST_DOTT_31_D15--- Dottorato 31°Ciclio in Scienze Molecolari e Biomolecolari, 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 - Vinci-Biochem s.r.l., che ha

presentato la migliore offerta, con Ordine n. 171 del 05.10.2020;

Considerato che l'operatore economico è in possesso dei requisiti secondo quanto previsto dalle

predette Linee guida;



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



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 PJ_GEST_DOTT_31_D15---Dottorato 31°Ciclio in Scienze Molecolari e Biomolecolari, 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. Silvestre Buscemi

Visto per la legittimità della procedura:

Il Responsabile amministrativo Dott.ssa Silvia Cossentino

