



## 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. 5007 del 28.07.2020, formulata dal Prof. Giulio Gherzi relativa all'acquisto di materiale di Plasteria per colture cellulari, terreni per colture cellulari, siero, antibiotici e glutammina, composti organici, anticorpi, reagenti vari;
- Vista** la nota, assunta in entrata al prot. n. 5008 del 28.07.2020, a firma del Prof. Giulio Gherzi attestante che i prodotti richiesti sono necessari per il prosieguo dell'attività di ricerca svolta presso il Dipartimento, all'interno della sezione di Biologia Cellulare;
- 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;
- Visto** che si è proceduto, come da indicazione del Prof. Giulio Gherzi, con le richieste di n. 2 preventivi alla Ditta CODISAN, prot. n. 5015 del 28.07.2020, e alla Ditta SIAL, prot. 5014 del 28.07.2020, nel rispetto del principio di rotazione, di cui alle predette Linee;
- Considerato** che l'importo dell'affidamento è pari ad euro 5.797,07, e che la spesa graverà sul Budget assegnato al progetto R4D15-P8MSRI07\_MARGINE SOLUZIONI AVANZATE BASATE SU BIOMATERIALI A MATRICI COMPOSITE COMPLESSE PER LA RIPARAZIONE E LA RIGENERAZIONE DELLA CARTILAGINE ARTICOLARE MEDIANTE TECNICHE MININVASIVE - R. S. Prof. Giulio Gherzi, 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 "SIAL" che ha presentato l'offerta più vantaggiosa, mediante ordine n. 129 del 04.08.2020;
- 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 R4D15-P8MSRI07\_MARGINE SOLUZIONI AVANZATE BASATE SU BIOMATERIALI A MATRICI COMPOSITE COMPLESSE PER LA RIPARAZIONE E LA RIGENERAZIONE DELLA CARTILAGINE ARTICOLARE MEDIANTE TECNICHE MININVASIVE - R . S. Prof. Giulio Ghersi, 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

