



## 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. 5090 del 21.06.2021, formulata dalla Prof.ssa Paola Quatrini, relativa all'acquisizione del servizio di 20 - 16S-NGS Analisi Tassonomica Amplificazione e sequenziamento del 16S rRNA;
- Vista** la dichiarazione di infungibilità, assunta in entrata al prot. 5091 del 21.06.2021, formulata dalla Prof.ssa Paola Quatrini, la quale attesta che si dovrà procedere ad invitare n. 1 operatore economico, BMR Genomics, in quanto tale Ditta ha già effettuato analisi su altri campioni di DNA nell'ambito dello stesso Progetto su cui grava la spesa;
- Considerato** che il predetto servizio è necessario per consentire il regolare svolgimento delle attività di ricerca, all'interno del Dipartimento STEBICEF, sezione 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;
- Considerato** che si è proceduto, come da indicazione della Prof.ssa Paola Quatrini, ad invitare la Ditta BMR Genomics srl con prot. 5097 del 21.06.2021, nel rispetto del principio di rotazione, di cui alle predette Linee guida;
- Considerato** che l'importo dell'affidamento è pari ad euro 1.082,00 oltre IVA e che la spesa graverà sul Budget assegnato al progetto 2016-PICO-0032-LIFE16 CCA IT 000011 AGA1 180706 - DESERT ADAPT - Preparing desertification areas for increased climate change - CUP: B22F17000240006, sul conto di costo CA.C.B.02.04.31 - Altre spese per servizi;
- Considerato** che si è proceduto all'affidamento diretto alla Ditta BMR Genomics srl, con ordine n. 175 del 29.05.2021;
- 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 al progetto 2016-PICO-0032-LIFE16 CCA IT 000011 AGA1 180706 - DESERT ADAPT - Preparing desertification areas for increased climate change - CUP: B22F17000240006, sul conto di costo CA.C.B.02.04.31 - Altre spese per servizi.

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

