



## IL RETTORE

- VISTO il D.R. n. 1961 del 07/06/2019, pubblicato sulla G.U.R.I. - IV Serie Speciale - n. 44 del 04/06/2019 con il quale sono stati indetti pubblici concorsi, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo, A.A. 2019/2020 (XXXV ciclo);
- VISTO il D.R. n. 3036 del 24/09/2019 di approvazione della graduatoria generale di merito del corso di dottorato di ricerca in "Scienze Fisiche e Chimiche" - A.A. 2019/2020 (XXXV ciclo);
- VISTO il D.D. MIUR prot. n. 2008 del 22/10/2019, con il quale è approvato il finanziamento di n. 19 borse aggiuntive di dottorato per l'Università degli Studi di Palermo, a valere sui fondi del PON R&I 2014-2020, Asse I "Investimenti in Capitale Umano" - Azione I.1 "Dottorati innovativi con caratterizzazione industriale" e POC R&I 2014-2020, Asse tematico I "Investimenti in Capitale Umano" - Azione I.1 "Dottorati innovativi con caratterizzazione industriale", di cui una borsa per il corso di dottorato di ricerca in Scienze Fisiche e Chimiche, A.A. 2019/2020 (XXXV ciclo);
- VISTA la e-mail inviata in data 21/11/2019 dall'Ufficio dottorati di ricerca dell'Università degli Studi di Palermo ai candidati idonei del decreto di approvazione atti n. 3036 del 24/09/2019, con la quale si richiede di esprimere, la propria manifestazione di interesse per la tematica di ricerca della borsa aggiuntiva PON R&I 2014-2020 e POC R&I 2014-2020;
- CONSIDERATO che i candidati Federica Ursi, Gianluca Cracchiolo, Dario Alexander Chisholm, Claudia Di Maio, Alessandra Robba, Marco Bertini, Pratibha Kumari, Davide Cremaschi, Javan Kimia Yousefi, Tommaso Fazio, non hanno presentato Manifestazione di interesse per le tematiche delle borse PON R&I 2014-2020 e POC R&I 2014-2020 "Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale";
- VISTO che i candidati Ruggero Biondo, Giulia Termini, hanno manifestato non interesse per le borse PON R&I 2014-2020 e POC R&I 2014-2020 "Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale";
- VISTE le manifestazioni di interesse pervenute dai candidati:
- Daniele Gulli per la borsa POC 3;
  - Serafino Mirko Piazzase per la borsa POC 3;
  - Shuaib Mubarak per la borsa POC 3;

## DECRETA

E' ammesso al corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Fisiche e Chimiche, A.A. 2019/2020, ciclo XXXV, su posto con borsa di studio finanziata dal MIUR con fondi PON R&I 2014-2020 "Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale", il candidato:

<b>Cognome e Nome</b>	<b>Data di nascita</b>	<b>Borsa</b>
GULLI Daniele	nato il 03/01/1985	Borsa POC 3

Il Rettore  
(Prof. Fabrizio Micari)