



## **UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

### **IL RETTORE**

- VISTO lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 1244 del 14.05.2012 e modificato con D.R. n. 3429 del 30 Dicembre 2014;
- VISTO il Regolamento del Dottorato di Ricerca presso l'Università degli Studi di Messina, emanato con D.R. n. 1015 del 3 Maggio 2016;
- VISTO il D.R.n.1228 del 25.06.2018 relativo all'istituzione dei corsi di Dottorato di Ricerca XXXIV ciclo e al bando di concorso pubblico per l'ammissione agli stessi;
- VISTO il Bando PON per Dottorati di ricerca innovativi con caratterizzazione industriale, XXXIV Ciclo 2018/2019 (D.D. n.1090 del 04.05.2018) con relativo Disciplinare;
- VISTO il D.R. n.1914 del 21.09.2018 di ammissione al corso di Dottorato in **Ingegneria Civile Ambientale e della Sicurezza** dal quale si evincono in ordine di merito i candidati idonei;
- VISTO il D.R. n.2278 del 23.10.2018 di scorrimento graduatoria di merito per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in **Ingegneria Civile Ambientale e della Sicurezza**;
- VISTO il Decreto MIUR n. 2983 del 05.11.2018 relativo alla graduatoria Bando PON "Ricerca e Innovazione 2014-2020", Dottorati di ricerca innovativi con caratterizzazione industriale, XXXIV Ciclo, con il quale sono state finanziate n. 2 borse di dottorato in sui progetti di seguito elencati:  
**BORSA n. 1 – Etna Robotix S.r.l. - Oxford Sustainable Development Enterprise (OxSDE) London - Regno Unito (UK);**  
**BORSA n. 2 - Alma Digit s.r.l. ME - Technische Universität of Wien - Vienna -Austria;**
- VISTO il D.R n.2882 del 27.12.2018 con il quale è stato ammesso al corso di Dottorato in **Ingegneria Civile Ambientale e della Sicurezza** il Dott. **Savasta Diego** con l'assegnazione della **Borsa n. 1 Etna Robotix S.r.l. - Oxford Sustainable Development Enterprise (OxSDE) London - Regno Unito (UK)** a decorrere dalla data di registrazione del decreto;
- VISTA la nota del 23.01.2019, prot.n.5908, con la quale Dott. Savasta Diego ha comunicato la rinuncia alla **Borsa n. 1 Etna Robotix S.r.l. - Oxford Sustainable Development Enterprise (OxSDE) London - Regno Unito (UK);**



CONSIDERATO che il Dott. Bernardo Ernesto con mail del 19.11.2018 ha dato la disponibilità ad accettare la borsa/progetto n.1;

DECRETA

di ammettere al corso di Dottorato in **Ingegneria Civile Ambientale e della Sicurezza** il Dott. **Bernardo Ernesto** con l'assegnazione della **Borsa n. 1 Etna Robotix S.r.l. - Oxford Sustainable Development Enterprise (OxSDE) London - Regno Unito (UK)** a decorrere dalla data di registrazione del presente decreto;

Il decreto viene pubblicato sul sito Web di Ateneo. Tale pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti.

Il presente decreto viene registrato nel Repertorio Unico dell'Ateneo.

IL RETTORE  
(Prof. Salvatore Cuzzocrea)

R.p.a. Ing. Giuseppe Bonanno