



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA  
Protocollo Generale - Albo Ufficiale

Albo n. 125 ..... Prot. 1.2.3.5.2 .....  
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo  
dal ..0.3./0.2./21 ..... al 0.5./0.3./21 .....  
Il Responsabile

IL RETTORE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CATANIA  
Protocollo Generale

03/02/2021

- VISTA la Legge del 09 maggio 1989, n. 168;  
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;  
VISTO il Regolamento Generale di Ateneo;  
VISTA la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm. e ii.;  
VISTA la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240, e in particolare l'art. 22 recante la nuova disciplina degli assegni di ricerca;  
VISTO il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n. 165;  
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca modificato con D.R. 1829 del 15.07.2020;  
VISTI il D.M. del 18 marzo 2015, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 5 aprile 2005 n. 78, di rideterminazione e aggiornamento dei settori scientifici disciplinari e il D.M. n. 855 del 30 ottobre 2015 di rideterminazione dei settori concorsuali;  
VISTI i DD.RR. n. 2961 del 8.10.2019 e n. 3412 del 05.11.2019 che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;  
VISTO il D.R. n. 3119, del 30 ottobre 2020, pubblicato sul sito web d'ateneo in pari data, con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, ai sensi dell'art. 1 lettera b) del suddetto regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, per il settore concorsuale 07/E1, settore scientifico disciplinare AGR/013 "Chimica agraria", dal titolo: "Prodotti multiuso ecosostenibili (Ecofriendly multipurpose Biobased Products; EBPs) ottenuti da rifiuti urbani biodegradabili (municipal biowaste; MBW)"; responsabile scientifico: prof. Mario D'Amico, da far gravare sul finanziamento del progetto di ricerca "*Ecofriendly multipurpose Biobased Products from municipal biowaste - (LIFE EBP)*", CUP E62F20000170006, di cui è responsabile scientifico per l'Ateneo di Catania il prof. Andrea Baglieri;  
VISTE la delibera del 11 dicembre 2020, verbale n. 3, con il quale il Consiglio del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente ha designato i componenti della commissione giudicatrice della selezione in oggetto e la nota del 15 dicembre 2020 di nomina della commissione giudicatrice, trasmesse, in pari data, dal Direttore del medesimo dipartimento con nota prot. n. 368993;  
VISTA la nota del 23.12.2020, prot. n. 372035, con cui sono stati trasmessi gli atti del concorso e la relativa documentazione all'Area della Ricerca;  
VISTI gli atti concorsuali e accertatene la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

#### DECRETA

Art. 1 – Per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore concorsuale 07/E1, settore scientifico disciplinare AGR/013 "Chimica agraria", della durata di un anno, rinnovabile, dal titolo: "Prodotti multiuso ecosostenibili (Ecofriendly multipurpose Biobased Products; EBPs) ottenuti da rifiuti urbani biodegradabili (municipal biowaste; MBW)" - Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente - bandito con D.R. n. 3119, del 30 ottobre 2020, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 65 punti:

1. dott. Enzo Montoneri

totale punti 95/100

Art. 2 – Il dott. Enzo Montoneri è dichiarato vincitore della selezione medesima, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti dal bando di selezione citato in premessa.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo on line sul sito web di Ateneo. I termini per le eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, 03/02/2021

*Il Retore*  
(Prof. Francesco Priolo)