









## IL RETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;

VISTA la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;

VISTA la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n° 5 del 04.01.2016, modificato con D.R. n. 2699 del 08.08.2016 e successivamente modificato con D.R. 3835 del 02.11.2021;

VISTI i DD.RR. n.2961 del 05.04.2019 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. 2984 del 08.09.2021 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAR), Responsabile Scientifico Prof. Vincenzo Sapienza, la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per soli titoli della durata di mesi 5 e dell'importo lordo di € 6.000,00 dal titolo "Sperimentazione su pannelli fotovoltaici innovativi per la realizzazione di moduli architettonici responsivi ed energeticamente autosufficienti", da attivare nell'ambito del programma di ricerca "An early WArning System for cultural- heritage", Progetto EWAS - "Un sistema di allerta precoce per il patrimonio culturale", finanziato nell'ambito dei progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 Aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020 - CUP: E66C18000390005. Scadenza Aprile 2022;

VISTO il verbale 13 del 18.11.2021, trasmesso con nota prot. 868815 del 23.11.2021, dove al p. 6.2.5, il Consiglio del Dipartimento ha approvato la nomina dei componenti la commissione giudicatrice delle istanze relative al bando in premessa;

VISTA la nota prot. 890606 del 07.12.21.2021 con la quale sono stati trasmessi gli atti della Commissione, dai quali risulta che, all'esito della valutazione regolarmente pubblicata sul sito Web del Dipartimento, i candidati hanno conseguito la seguente votazione complessiva:

• Dott. Monteleone Angelo totale punti: 80/100

VISTI gli atti concorsuali;

## DECRETA

Art. 1 Per il conferimento di n.1 borsa di ricerca presso Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAR)di cui al bando emanato con D.R. **2984** del 08.09.2021, in premessa citato, Responsabile Scientifico **Prof. Vincenzo Sapienza**, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

• Dott. Monteleone Angelo totale punti: 80/100

Art. 2 Al Dott. Monteleone Angelo, vincitore della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo "Sperimentazione su pannelli fotovoltaici innovativi per la realizzazione di moduli architettonici responsivi ed energeticamente autosufficienti", Responsabile Scientifico Prof. Vincenzo Sapienza. La borsa di ricerca della durata di mesi 5 e dell'importo di € 6.000,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del programma di ricerca "An early WArning System for cultural- heritage", Progetto EWAS - "Un sistema di allerta precoce per il patrimonio culturale", finanziato nell'ambito dei progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 Aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020 - CUP: E66C18000390005. Scadenza Aprile 2022.

L'erogazione della borsa di ricerca per l'importo di € 7.000,00 graverà sull'impegno n.60144 del 29.07.2021. Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo *on-line* sul sito web di Ateneo. I termini per eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, 23/12/2021

PER IL RETTORE Il Delegato alla Ricerca (Prof. Salvatore Baglio)