



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale	
18/12/2020	
Prot. 3.706.76.....	Tit.V.II.CI.1..
Rep. Decreti ...3.785.....	

Ministero dell' Istruzione,
dell'Università e della Ricerca



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;
- VISTI i DD.RR. n.2961 del 08.10.2019 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. 1753 del 09.07.2020 con il quale è stata indetta, presso il **Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAR)**, la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per soli titoli della durata di **mesi 3** e dell'importo lordo di **€ 3.000,00** dal titolo “**Calibrazione di modelli numerici di edifici strategici mediante un approccio ai macro-elementi**”, nell'ambito del **Progetto EWAS** - “An early Warning System for cultural-heritage (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 01.04.2021, Responsabile Scientifico **Prof. Ivo Domenico Caliò**;
- VISTO la nota 363401 del 01.12.2020 con la quale è stato trasmesso il verbale 11 del 18.11.2020 dove al p. 5.2.2 il Consiglio del **DICAR**, ricevuta la richiesta di proposta per le vie brevi come appurato dalla email del 18.12.2020 allegata, ha approvato la nomina dei componenti la commissione giudicatrice;
- VISTA la nota prot. 369678 del 17.12.2020 con la quale sono stati trasmessi gli atti completi della selezione, dai quali risulta che, all'esito della valutazione, i candidati hanno conseguito la seguente votazione complessiva:
- **Dott.ssa Maria Laura Leonardi** **totale punti: 70/100**
- VISTI gli atti concorsuali;

DECRETA

- Art. 1 Per il conferimento di n.1 borsa di ricerca, nell'ambito del **Progetto EWAS** - “An early Warning System for cultural-heritage (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 01.04.2021, presso **Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAR)**) di cui al bando emanato con D.R. 1753 del 09.07.2020, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:
- **Dott.ssa Maria Laura Leonardi** **totale punti: 70/100**
- Art. 2 Alla **Dott.ssa Maria Laura Leonardi**, vincitrice della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo “**Calibrazione di modelli numerici di edifici strategici mediante un approccio ai macro-elementi**”, Responsabile Scientifico **Prof. Prof. Ivo Domenico Caliò**. La borsa di ricerca della durata di **mesi 3** e dell'importo di **€ 3.000,00** lordi (Impegno provvisorio n. 35360-2 del 02.07.2020, della struttura proponente) comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di conclusione del programma di ricerca “**Calibrazione di modelli numerici di edifici strategici mediante un approccio ai macro-elementi**”, (EWAS - PNR 2015-2020 - CUP: E66C18000390005)”.
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, 18/12/2020

IL RETTORE
(**Prof. Francesco Priolo**)