



IL RETTORE

- 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.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 e ss. mm. e ii;
- visto vigente Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca;
- visto il D.M. del 18 marzo 2005, 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, dell'8 ottobre 2019, e n. 3412, del 5 novembre 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.3552 del 12 ottobre 2022, 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 n.1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, per il settore concorsuale 08/A3 "Infrastrutture e sistemi di trasporto, estimo e valutazione", settore scientifico-disciplinare ICAR/22 "Estimo", della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: **"Analisi, valutazione e programma degli interventi di riqualificazione nei contesti urbani storici"** – progetto/programma di ricerca: "PiaCeRi 2020-2022 "Architettura a Rischio: Demolire, Recuperare, Restaurazione. Il tema della qualità nel progetto sul patrimonio" – ARDeRe; Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura - Responsabile scientifico: prof. Salvatore Giuffrida;
- vista la nota del 21 dicembre 2022, prot. n.553171, con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura ha nominato la commissione giudicatrice dell'assegno sopra citato su designazione del Consiglio del medesimo di Dipartimento del 25 novembre 2022;
- vista la nota del vice-direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura del 15 febbraio 2023, acquisita al prot. al n.74583 in data 16 febbraio 2023, con la quale ha trasmesso gli atti concorsuali relativi alla selezione in oggetto all'Area della Ricerca;
- visti gli atti concorsuali ed accertatane la regolarità formale da parte degli uffici preposti;



22/02/2023

Prot. 84822 Tit.!!!. Cl.12.

Rep. Decreti ...766.....

D E C R E T A

Art.1 – Per il conferimento di n.1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, per il settore concorsuale 08/A3 "Infrastrutture e sistemi di trasporto, estimo e valutazione", settore scientifico-disciplinare ICAR/22 "Estimo", della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: **"Analisi, valutazione e programma degli interventi di riqualificazione nei contesti urbani storici"** - progetto/programma di ricerca: "PiaCeRi 2020-2022 "Architettura a Rischio: Demolire, Recuperare, Restaurazione. Il tema della qualità nel progetto sul patrimonio" – ARDeRe; Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, bandito con D.R. n.3552 del 12 ottobre 2022, in premessa citato, è emanata la graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 65 punti:

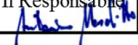
1. dott.ssa Vittoria Ventura

totale punti: 77,75/100

Art.2 – La dott.ssa Vittoria Ventura è dichiarata vincitrice 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, 22/02/2023

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. <u>353</u> Prot. <u>84822</u>
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal <u>22/02/23</u> al <u>24/03/23</u>
Il Responsabile 

**Per il Rettore
Il Delegato alla Ricerca
(Prof. S. Baglio)**

LP