



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

Decreto n. 3159
Anno 2021
Prot. n. 101596 del 23/03/2021

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 in materia di assegni di ricerca;
- VISTO** lo Statuto;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240";
- VISTO** il Decreto del Direttore n. 1897 prot. 72081 del 23/02/2021 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 assegno di ricerca per l'Area Tecnologica con decorrenza 1° aprile 2021;
- VISTO** il Decreto del Direttore n. 2671 prot. 93605 del 12/03/2021 con il quale è stata designata la Commissione giudicatrice relativa al progetto di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale;
- VISTI** gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al programma "Modellazione matematica e numerica del flusso all'interno di condotti a sezione e curvatura variabile";
- ACCERTATA** la regolarità degli atti;

DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al programma "Modellazione matematica e numerica del flusso all'interno di condotti a sezione e curvatura variabile" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale.

n.	Cognome e Nome	Titoli: punti/100	Colloquio: punti/100	Totale punti/100
1	Carbonari Costanza	44	36	80

L'assegno è attribuito alla Dott.ssa Costanza Carbonari.

Firenze, 23/03/2021

F.to **IL DIRETTORE**
Prof. Claudio Lubello