



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE,
ARCHITETTURA, TERRITORIO,
AMBIENTE E DI MATEMATICA

Nomina della commissione nella procedura selettiva per una borsa di ricerca: “Effetti del cambiamento climatico sulle portate di piena in ambiente montano”, responsabile prof. Roberto Ranzi

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento Borse di ricerca post lauream redatto ai sensi dell’art. 18, comma 5), lettera f) della Legge n.240/2010 e emanato con D.R. n. 154 del 6 aprile 2017;

VISTO l’art. 5, comma 5, del Regolamento del Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica emanato con Decreto rettorale n.842 del 31 ottobre 2012;

VISTA la delibera n.14.6 del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica del 18 luglio 2022 con cui è stata istituita una borsa di ricerca della durata di mesi quattro dal titolo: “Effetti del cambiamento climatico sulle portate di piena in ambiente montano”, responsabile prof. Roberto Ranzi;

CONSIDERATO che in data 12 agosto 2022 è scaduto il bando di concorso, Decreto n.1068/2022, prot.224183 del 1 agosto 2022, e pertanto è necessario procedere alla nomina della commissione giudicatrice;

DECRETA

la nomina della seguente commissione per la valutazione dei candidati di cui al bando per la borsa di ricerca sopra descritta:

- Prof. Roberto Ranzi, professore ordinario
SSD ICAR/02 Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica dell’Università degli Studi di Brescia
- Prof. Massimo Tomirotti, professore associato
SSD ICAR/02 Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia
- Prof.ssa Giovanna Grossi, professore associato
SSD ICAR/02 Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia



Via Branze, 43
25123 Brescia, Italia
+39 030 3715.1

Partita IVA: 01773710171
Cod. Fiscale: 98007650173
dicatam@cert.unibs.it

Supplente:

- Prof. Stefano Barontini, professore associato
SSD ICAR/02 Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giorgio Bertanza
F.to digitalmente ex art.24 D.Lgs. 82/05