



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA



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

**Nomina della commissione nella procedura di selezione per una borsa di ricerca dal titolo: “Supporto alle attività di ricerca partecipata relative al bacino del Fiume Oglio”, responsabile prof.ssa Giovanna Grossi**

### 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 353/2021 del 7 aprile 2021;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica del 12 ottobre 2022, n.15.3, con cui è stata istituita una borsa di ricerca della durata di mesi tre dal titolo: “Supporto alle attività di ricerca partecipata relative al bacino del Fiume Oglio”, responsabile prof.ssa Giovanna Grossi;

CONSIDERATO che in data 3 novembre 2022 è scaduto il bando di concorso, decreto n.1449/2022, prot. 310927 del 17 ottobre 2022, e pertanto è necessario procedere alla nomina della commissione di valutazione;

### DECRETA

la nomina della seguente commissione per la valutazione dei candidati di cui al bando per l'attribuzione della borsa di ricerca in oggetto:

- 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
- 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
- Dott. Marco Peli, ricercatore



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

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

SSD ICAR/02 Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia  
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica  
Università degli Studi di Brescia

Supplente

- 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

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