



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA



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

**Nomina commissione nella procedura di selezione per l'attribuzione di una borsa di ricerca dal titolo: "Studio sulla corrosione indotta da cloruri in strutture in calcestruzzo armato e calcestruzzo fibrorinforzato", Responsabile Scientifico Prof. Giovanni Plizzari.**

### 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 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica n.8.1 del 15 luglio 2020, con cui è stata istituita una borsa di ricerca della durata di mesi sei, dal titolo: "Studio sulla corrosione indotta da cloruri in strutture in calcestruzzo armato e calcestruzzo fibrorinforzato", Responsabile Scientifico Prof. Giovanni Plizzari;

CONSIDERATO che in data 27 luglio 2020 è scaduto il Bando di concorso, Decreto n.779/2020, prot. 131766 del 16 luglio 2020 e pertanto è necessario procedere alla nomina della Commissione giudicatrice;

### DISPONE

la nomina della seguente Commissione esaminatrice per la valutazione dei candidati di cui al bando per l'attribuzione della borsa di ricerca in epigrafe:

- Prof. Giovanni Plizzari, professore ordinario  
SSD ICAR/09 Tecnica delle costruzioni  
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica  
Università degli Studi di Brescia
- Dott. Antonio Conforti, ricercatore  
SSD ICAR/09 – Tecnica delle costruzioni  
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica  
Università degli Studi di Brescia
- Prof. Giovanni Metelli, professore associato  
SSD ICAR/09 Tecnica delle costruzioni  
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. Marco Preti, professore associato  
SSD ICAR/09 Tecnica delle costruzioni  
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica  
Università degli Studi di Brescia

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Giovanni Plizzari  
(Firmato digitalmente)