



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



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



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Nomina della commissione nella procedura selettiva per l'assegno di ricerca: “*Catalizzatori Cu-SAPO: materiali avanzati per la rimozione di NO_x e la conversione di CO₂ a combustibili sostenibili*”, responsabile dott.ssa Nancy Artioli

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 22 della Legge n.240/2010 e successive modifiche e integrazioni;

VISTO il Regolamento Assegni di Ricerca emanato con D.R. n.444 del 9 luglio 2018;

VISTA la Delibera n.16.16 del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica del 15 settembre 2023, concernente l'attivazione di un assegno di ricerca dal titolo: “*Catalizzatori Cu-SAPO: materiali avanzati per la rimozione di NO_x e la conversione di CO₂ a combustibili sostenibili*”, della durata di 12 mesi, cofinanziato con fondi di Ateneo e fondi del progetto 2023_MITE_PNRR_PROMETH2EUS_ARTIOLI, CUP F37G22000080006, di cui è responsabile la dott.ssa Nancy Artioli;

CONSIDERATO che in data 13 marzo 2024 è scaduto il bando di concorso, Decreto Dip. rep. n.335/2024 prot. n.58124 del 16 febbraio 2024, ed è pertanto necessario procedere alla nomina della commissione giudicatrice;

DECRETA

la nomina della seguente commissione per la valutazione dei candidati di cui al bando per l'incarico professionale di cui sopra:

- Dott.ssa Nancy Artioli, ricercatrice
SSD ING-IND/24 Principi di ingegneria chimica
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica
Università degli Studi di Brescia
- Dott. Alessandro Abbà, ricercatore
SSD ICAR/03 Ingegneria sanitaria-ambientale
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

- Dott.ssa Marta Domini, ricercatrice
SSD ICAR/03 Ingegneria sanitaria-ambientale
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
Prof. Giorgio Bertanza
F.to digitalmente ex art.24 D.Lgs. 82/05