



**Nomina della commissione nella procedura selettiva per l'assegnazione di ricerca: "Valutazione dell'efficienza e dell'ecotossicità di diversi prototipi di fertilizzanti azotati innovativi in suoli agrari", responsabile dott.ssa Laura Giagnoni**

## 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.17.6 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica del 26 ottobre 2023, concernente l'attivazione di un assegno di ricerca, della durata di mesi 12, dal titolo: "Valutazione dell'efficienza e dell'ecotossicità di diversi prototipi di fertilizzanti azotati innovativi in suoli agrari", agrari", Settore Scientifico Disciplinare AGR/13, responsabile dott.ssa Laura Giagnoni, finanziato con fondi PRIN 2022 messi a disposizione dall'Unione Europea – Next Generation EU;

CONSIDERATO che in data 20 dicembre 2023 è scaduto il bando di concorso, Decreto Dip. rep. n.1986/2023 prot. n.299341 del 1 dicembre 2023, 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'assegnazione di ricerca in epigrafe:

- Dott.ssa Laura Giagnoni, ricercatrice  
SSD AGR/13 Chimica Agraria  
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica  
Università degli Studi di Brescia
- Dott.ssa Valentina Caprarulo, ricercatrice  
SSD AGR/18 Nutrizione e alimentazione animale  
Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica  
dell'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



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

- Dott.ssa Giulia Ferronato, ricercatrice  
SSD AGR/18 Nutrizione e alimentazione animale  
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