



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



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

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

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.16.10 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica del 12 ottobre 2022, concernente l'attivazione dell'assegno di ricerca: "Sviluppo di catalizzatori bi-funzionali a base di Rutenio-Ferro per l'idrogenazione diretta della CO2 a combustibili a zero emissioni" responsabile dott.ssa Nancy Artioli;

VISTO il bando di concorso Decreto rep. 1512/2022, prot. 316291 del 26 ottobre 2022;

VISTO il Decreto Rep. 1602/2022, prot.326862 del 15 novembre 2022, di nomina della commissione di valutazione;

VISTO il verbale di valutazione titoli, prot. 334614 del 1° dicembre 2022;

VISTO il verbale relativo al colloquio, prot. 341087 del 14 dicembre 2022, ove non si sono presentati candidati;

ACCERTATA la regolarità della procedura;

DECRETA

la chiusura del procedimento per mancanza di candidati idonei.

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



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

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