



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



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



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



MICS
Made in Italy
Circolare e Sostenibile

Procedura selettiva per l'assegnazione di ricerca: "Analisi di scenari di simbiosi industriale e economia circolare nei settori tessile e conciario", durata 12 mesi, responsabile prof. Giorgio Bertanza

CALENDARIO LAVORI DELLA COMMISSIONE

Elenco ammessi alla procedura:

CANDIDATO	AMMESSO/NON AMMESSO
Suad Said Rashid AL HOSNI	Ammessa

Valutazione titoli: 9 gennaio 2024, ore 16:30;

Colloquio: 17 gennaio 2024, ore 17:00;

La seduta di valutazione titoli si svolgerà in presenza.

Il colloquio si svolgerà in via telematica; la prova orale è pubblica, i candidati, muniti di documento di identità, e coloro che vorranno assistervi dovranno collegarsi al seguente link di Google Meet:

<https://meet.google.com/eqg-nuoo-fot>

Brescia, 4 gennaio 2024.

La segreteria amministrativa



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

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