



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

Procedura selettiva per l'attribuzione di n.1 borsa di ricerca dal titolo "Modellazione numerica in moto vario con modello bidimensionale basato sulle equazioni delle acque basse del processo di propagazione e allagamento di eventi di piena nel tratto compreso tra il ponte della ferrovia Novara-Arona in comune di Cameri (NO) e il depuratore di Cerano", responsabile prof. Marco Pilotti

CALENDARIO LAVORI DELLA COMMISSIONE

Valutazione titoli: martedì 14 gennaio 2025, ore 17:00;

Colloquio: martedì 14 gennaio 2025, ore 17:30;

Le sedute si svolgeranno in presenza.

La prova orale è pubblica. I candidati, muniti di documento di identità, dovranno presentarsi presso il DICATAM a Brescia in Via Branze, 43 – Ufficio del prof. Marco Pilotti, V piano.

Brescia, data del protocollo.

La segreteria amministrativa

