



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



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

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento Borse di ricerca post lauream redatto ai sensi dell'art. 18, comma 5), lettera f) della Legge n.240/2010 e emanato con D.R. n. 154 del 6 aprile 2017;

VISTA la Delibera n.15.3 del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica del 13 settembre 2024 con cui è stata istituita una borsa di ricerca, della durata di mesi 3 e dal titolo: "Ottimizzazione dei rilasci del serbatoio di Hoa Binh nel bacino del fiume Rosso (Vietnam) con tecniche di AI Particle Swarm Optimization", responsabile prof. Roberto Ranzi;

VISTO il bando di concorso, Decreto Dip. rep. n. 1713/2024, prot. n.247346 del 23 settembre 2024;

VISTA la nomina della commissione di valutazione, Decreto Dip. rep. n.1832/2024 prot. n.263197 del 8 ottobre 2024;

VISTI il verbale della seduta della commissione di valutazione, prot. n.269549 del 14 ottobre 2024;

ACCERTATA la regolarità della procedura;

DECRETA

- di approvare gli atti della commissione valutatrice della procedura selettiva, per soli titoli, per l'attribuzione di una borsa di ricerca post-lauream dal titolo: "Ottimizzazione dei rilasci del serbatoio di Hoa Binh nel bacino del fiume Rosso (Vietnam) con tecniche di AI Particle Swarm Optimization", responsabile prof. Roberto Ranzi;
- di approvare la seguente graduatoria di merito:
 - 1) GEBREMEDHIN Tewelde Hagos punti 70/100
- di dichiarare vincitore del concorso per la borsa di ricerca meglio specificata nelle premesse il dott. Tewelde Hagos Gebremedhin.

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