



**VERBALE SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE
DELLA BORSA DI RICERCA N. 08/2023**

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 25/01/2024, alle ore 12:00, la Commissione giudicatrice nominata con Disposizione Direttoriale n. 013 del 12/01/2024, si è riunita presso Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali, sezione Meccanica, per le operazioni di valutazione comparativa relative all'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo "Valutazione delle prestazioni energetiche di nodi e reti logistiche", finanziata dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), progetto dal titolo "MOST - Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS)", codice CUP: F23C22000360001, Responsabile scientifico: Dott. Pier Francesco Orrù.

La Commissione è così composta:

- Dott. Ing. Pier Francesco Orrù, nominato Presidente della Commissione;
- Prof.ssa Ing. Rita Ambu;
- Dott. Simone Arena.

Le funzioni di Segretario sono assunte dal Dott. Simone Arena.

La commissione prende atto che, alla data di scadenza del bando, è pervenuta alla segreteria del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali n.1 domande di partecipazione da parte di:

- Dott. Federico Briatore, nato il 04/01/1997, con domanda presentata via PEC Prot. n. 0003914 del 11/01/2024.

La Commissione, dopo aver accertato nei termini di Legge l'inesistenza di gradi di parentela e che non sussistono conflitti di interesse tra i commissari ed il candidato, procede alla verifica dei documenti e dei titoli riportati nella domanda, e constatata la regolarità, stabilisce che il suddetto candidato abbia i requisiti per partecipare alla selezione. Verranno ammessi a sostenere il successivo colloquio i partecipanti che avranno totalizzato un punteggio di almeno 30/60 nella valutazione dei titoli.

Al termine dell'esame dei titoli la commissione formula la seguente valutazione:

Dott. Federico Briatore

– Voto di Laurea 110/110	Punti 18
– Master di II livello in MBA	Punti 3



– Phd in Ingegneria dei modelli, delle macchine e dei sistemi per l'energia, l'ambiente e i trasporti (2 anni)	Punti 12
– Pubblicazioni indicizzate SCOPUS (n.2)	Punti 10
Totale	Punti 43

Sulla base delle valutazioni dei titoli, risultano pertanto ammessi al colloquio i seguenti candidati:

- Dott. Federico Briatore

La data del colloquio è fissata per il giorno 20/02/2024, alle ore 18:00, su piattaforma digitale.

In caso di rinuncia dei termini minimi di preavviso per i colloqui, il/i candidato/i ammesso/i dovrà/anno comunicare tale decisione tramite e-mail entro le ore 24:00 del giorno 30/01/2024 ai seguenti indirizzi: pierf.orrù@unica.it e gabriele.usai@unica.it.

In tal caso il colloquio è fissato il giorno 01/02/2024, alle ore 12:00, su piattaforma digitale.

La commissione termina i lavori alle ore 12:30.

Il presente verbale verrà pubblicato nel sito WEB del DIMCM.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Dott. Ing. Pier Francesco Orrù _____ Presidente

Prof.ssa Ing. Rita Ambu _____ Componente

Dott. Simone Arena _____ Componente e Segretario verbalizzante