



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali  
Direttore: Prof. Antonio Baldi  
Responsabile Amministrativo: Dott. Gabriele Usai



## VERBALE SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE DELLA BORSA DI RICERCA N.16/2024

### VERBALE COLLOQUIO

Il giorno 29 gennaio 2025, alle ore 9:00, la Commissione giudicatrice nominata con Disposizione Direttoriale n. 474 del 16/12/2024 si è riunita in modalità telematica su piattaforma MS Teams 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: Prof. Pier Francesco Orrù.

La Commissione è così composta:

- Prof. Pier Francesco Orrù, nominato Presidente della Commissione;
- Prof. Francesco Cambuli;
- Dott. Fabio Licheri.

Le funzioni di Segretario sono assunte dal Dott. Fabio Licheri.

Alla fine della selezione verranno considerati idonei i partecipanti che avranno totalizzato un punteggio di almeno 60/100.

La Commissione, non avendo ricevuto istanza di rinuncia ai termini di preavviso, procede con la chiamata dei candidati ammessi al colloquio, la cui identità viene accertata mediante esibizione di un documento di riconoscimento valido:

- Dott. Mattia Braggio, con domanda presentata via PEC Prot. n. 0309022 del 10.12.2024, identificato tramite documento Carta Identità CA59277LC;
- Dott. Federico Briatore, con domanda presentata via PEC Prot. n. 0309924 del 10.12.2024, identificato tramite documento Carta Identità CA13422JS;
- Dott. Alessandro Madeddu, con domanda presentata via PEC Prot. n. 0307728 del 06.12.2024, identificato tramite documento Patente di guida CA5719750K.



Risulta assente il Dott. Angelo Acciu (domanda presentata via PEC Prot. n. 0311096 del 11.12.2024).

La Commissione procede allo svolgimento del colloquio, che consiste nella discussione dei titoli con l'esame approfondito del curriculum scientifico-professionale e nell'accertamento della capacità del candidato di svolgere l'attività di ricerca per la quale concorre.

La Commissione dopo ampia discussione procede ad attribuire al colloquio il seguente punteggio:

- Dott. Mattia Braggio: 28 punti;
- Dott. Federico Briatore: 36 punti;
- Dott. Alessandro Madeddu: 24 punti.

Sulla base del punteggio totalizzato nella valutazione dei titoli, risulta il seguente punteggio complessivo:

- Dott. Mattia Braggio:  $50+28=78$  punti;
- Dott. Federico Briatore:  $57+36=93$  punti;
- Dott. Alessandro Madeddu:  $36+24=60$  punti.

Da cui scaturisce la seguente graduatoria finale:

- Dott. Federico Briatore;
- Dott. Mattia Braggio;
- Dott. Alessandro Madeddu.

Al termine delle operazioni, sulla base di quanto sopra, il Dott. Federico Briatore viene selezionato per l'attribuzione della borsa di ricerca dal titolo "Valutazione delle prestazioni energetiche di nodi e reti logistiche".

Tutte le deliberazioni riguardanti la selezione sono state assunte all'unanimità.

La Commissione termina i lavori alle ore 9:45 e rimette gli atti alla Segreteria del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali per gli adempimenti di competenza.

Redatto in data 29 gennaio 2024.

Il presente verbale verrà pubblicato nel sito WEB del DIMCM.



LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Pier Francesco Orrù \_\_\_\_\_ Presidente

Prof. Francesco Cambuli \_\_\_\_\_ Componente

Dott. Fabio Licheri \_\_\_\_\_ Componente e Segretario verbalizzante