



**VERBALE SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE  
DELLA BORSA DI RICERCA N. 05/2022**

**VERBALE COLLOQUIO**

Il giorno 14/12/22, alle ore 09:00, la Commissione giudicatrice nominata con Disposizione Direttoriale n. 489 del 07/12/22, si è riunita in modalità telematica tramite la piattaforma Microsoft Teams per le operazioni di valutazione comparativa relative all'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo "Analisi e parametrizzazione delle variazioni di forma in turbine di alta pressione in servizio", finanziato da European climate, infrastructure and environment executive agency - CINEA, progetto dal titolo "NEXTAIR - multi-disciplinary digital enablers for NEXT-generation AIRcraft design and operation", codice CUP F23C22000490006, Responsabile scientifico Prof. Tiziano Ghisu.

La Commissione è così composta:

- Prof. Ing. Tiziano Ghisu, nominato Presidente della Commissione;
- Prof. Ing. Francesco Cambuli;
- Dr. Ing. Simone Arena

Le funzioni di Segretario sono assunte dal Dr. Ing. Simone Arena.

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

La Commissione, avendo ricevuto istanza di rinuncia ai termini di preavviso, procede con la chiamata del/dei candidato/i ammesso/i al colloquio, la cui identità viene accertata mediante esibizione di un documento di riconoscimento valido:

- Dott. Mario Carta, nato il 10/05/1988

Si 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. Mario Carta: 36 punti.

Sulla base del punteggio totalizzato nella valutazione dei titoli (53.64 punti), risulta il seguente punteggio complessivo:



– Dott. Mario Carta: 89.64 punti.

Al termine delle operazioni, sulla base di quanto sopra, il Dott. Mario Carta viene selezionato per l'attribuzione della borsa di ricerca dal titolo: "Analisi e parametrizzazione delle variazioni di forma in turbine di alta pressione in servizio"

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

La Commissione termina i lavori alle ore 10:20 e rimette gli atti alla Segreteria del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali per gli adempimenti di competenza.

Redatto in data 15/12/22

Il presente verbale verrà pubblicato nel sito WEB del DIMCM.

#### LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Ing. Tiziano Ghisu \_\_\_\_\_ Presidente

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

Dr. Ing. Simone Arena \_\_\_\_\_ Componente

e Segretario verbalizzante