



**VERBALE SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE  
DELLA BORSA DI RICERCA N.05/2026**

**VERBALE COLLOQUIO**

Il giorno 28.05.2026, alle ore 14:00, la Commissione giudicatrice nominata con Disposizione Direttoriale n. 202 del 26/05/2026, si è riunita presso la piattaforma Teams per le operazioni di valutazione comparativa relative all'attribuzione di n. 1 (una) borsa di ricerca dal titolo *"Caratterizzazione elettrochimica dei fenomeni di corrosione in relazione alla microstruttura di leghe leggere ottenute da solid state recycling"*, nell'ambito della Convenzione relativa al Progetto *"Sustainable Solid-State Recycling of light Alloys Chips via Direct Rolling: A Circular Economy Approach to HighPerformance Sheets and Metal Matrix Composites for aerospace applications"* - Legge 7 del 7 agosto 2007, annualità 2025 STARTING GRANT, con l'inizio della validità fissato per il giorno 30 aprile 2026 e attivo fino al 30 aprile 2028, CUP F23C24001130002; Responsabile scientifico: dott.ssa Laura Mais.

La Commissione è così composta:

- dott.ssa Laura Mais, nominata Presidente della Commissione;
- prof. Michele Mascia;
- prof.ssa Annalisa Vacca.

Le funzioni di Segretario sono assunte dalla prof.ssa Annalisa Vacca.

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 della candidata ammessa al colloquio, la cui identità viene accertata mediante esibizione di un documento di riconoscimento valido:

- dott.ssa Vittoria Maria Iris Piro

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.ssa Vittoria Maria Iris Piro: 30 punti.



Sulla base del punteggio totalizzato nella valutazione dei titoli (51 punti per la dott.ssa Vittoria Maria Iris Piro), risulta il seguente punteggio complessivo:

- dott.ssa Vittoria Maria Iris Piro: 81 punti.

Al termine delle operazioni, sulla base di quanto sopra, la dott.ssa Vittoria Maria Iris Piro viene selezionata per l'attribuzione delle borse di ricerca dal titolo: *“Caratterizzazione elettrochimica dei fenomeni di corrosione in relazione alla microstruttura di leghe leggere ottenute da solid state recycling”*.

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

La Commissione termina i lavori alle ore 14:30 e rimette gli atti alla Segreteria del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali per gli adempimenti di competenza.

Redatto in data 28.05.2026

Il presente verbale verrà pubblicato nel sito WEB del DIMCM.

#### LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Dott.ssa Laura Mais

Presidente

Prof. Michele Mascia

Componente

Prof.ssa Annalisa Vacca

Componente e Segretario verbalizzante