



**VERBALE SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE
DELLA BORSA DI RICERCA N.11/2025**

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 16/01/2026, alle ore 14:30, la Commissione giudicatrice nominata con Disposizione Direttoriale n. 16 del 13/01/2026, si è riunita presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali, via Marengo n°2, 09123 Cagliari, per le operazioni di valutazione comparativa relative all'attribuzione di n. 1 (una) borsa di ricerca dal titolo *"Preparazione e caratterizzazione di paste e inchiostri conduttivi biodegradabili a base di materiali carboniosi nanostrutturati"*, nell'ambito della Convenzione relativa al Progetto *"Cost-effective biodegradable nanostructured carbon-based conductive inks with adjustable properties for highly specific applications in the process and food industries and in the biomedical field"* (BIO-NANO) – Avviso per la presentazione di progetti di ricerca biennali nell'Università degli Studi di Cagliari (annualità 2023), emanato con D.R. n° 132 del 31.1.2024, finanziata da Fondazione di Sardegna, stipulata il 16 maggio 2025 e attiva fino al 16 giugno 2027, CUP: F23C25000290007, Responsabile scientifico: prof. Giorgio Pia.

La Commissione è così composta:

- prof. Giorgio Pia, nominato Presidente della Commissione;
- dott. Francesco Desogus;
- prof. Luca Pilia.

Le funzioni di Segretario sono assunte dal prof. Luca Pilia.

La Commissione prende atto che, alla data di scadenza del bando, sono pervenute alla segreteria del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali n. 2 domande di partecipazione da parte di:

- dott. Marta Cappai, con domanda presentata via PEC Prot. n. 0000675 del 07/01/2026
- dott. Fateh Mammari, con domanda presentata via PEC Prot. n. 0001017 del 08/01/2026

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 i suddetti candidati abbiano i requisiti per partecipare alla selezione. Verranno ammessi a sostenere il successivo colloquio i partecipanti che avranno totalizzato un punteggio di almeno 40/60 nella valutazione dei titoli.

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



dott. Marta Cappai

– Voto di Laurea 110/110 e Lode	Punti 40
– Pubblicazioni pertinenti e partecipazioni a convegni scientifici relativamente alla materia oggetto del bando	Punti 8.8
– Esperienze di ricerca e lavorative nella materia oggetto del bando	Punti 5
– Dottorato di ricerca pertinente con la materia oggetto del bando	Punti 2
Totale	Punti 55.8

dott. Fateh Mammari

– Voto di Laurea 15.46/20 - questa valutazione è equivalente a 85/110	Punti 30
– Pubblicazioni pertinenti e partecipazioni a convegni scientifici relativamente alla materia oggetto del bando	Punti 0.7
– Esperienze di ricerca e lavorative nella materia oggetto del bando	Punti 0
– Dottorato di ricerca pertinente con la materia oggetto del bando	Punti 0
Totale	Punti 30.7

Sulla base delle valutazioni dei titoli, risulta pertanto ammessa al colloquio la seguente candidata:

dott. Marta Cappai

La data del colloquio è fissata per il giorno 03/02/2026, alle ore 10:00, presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali, via Marengo n°2, 09123 Cagliari.

In caso di rinuncia dei termini minimi di preavviso per i colloqui (almeno 15 giorni), la candidata ammessa dovrà comunicare tale decisione tramite e-mail entro le ore 23:59 del giorno 20/02/2026 ai seguenti indirizzi: giorgio.pia@unica.it , roberta.marini@unica.it e iser.demontis@unica.it.

In tal caso il colloquio è fissato il giorno 22/01/2026, alle ore 15:00, presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali, via Marengo n°2, 09123 Cagliari.

La Commissione termina i lavori alle ore 15:30.

Il presente verbale verrà pubblicato nel sito WEB del DIMCM.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Giorgio Pia

Presidente



Dott. Francesco Desogus

Componente

Prof. Luca Pilia

Componente e Segretario verbalizzante