



**Università degli Studi di Cagliari**  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA  
CHIMICA E DEI MATERIALI

## **SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE DI UNA BORSA DI RICERCA INDETTA CON BANDO 12/2021**

### **VERBALE COLLOQUIO**

Il giorno 8 del mese di settembre dell'anno 2021, alle ore 15:00, la Commissione giudicatrice nominata con Disposizione Direttoriale n. 383 del 01/09/2021, si è riunita a distanza per mezzo della piattaforma Teams per le operazioni di valutazione comparativa relative all'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo "Preparazione e caratterizzazione di paste e inchiostri conduttivi", finanziato da **Ministero dello Sviluppo Economico: Fondo per la crescita Sostenibile "AGRIFOOD" PON I&C 2014-2020**, dal titolo "Ingegnerizzazione e Automazione del Processo di produzione tradizionale del pane Carasau mediante l'utilizzo di tecnologie IOT (IAPC) codice CUP B21B19000640008 – Responsabile scientifico Prof. Luca Pilia.

La Commissione è così composta:

- Prof.ssa Ing. Annalisa Vacca, Professore Associato presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali, nominato Presidente della Commissione;
- Prof.ssa Maria Francesca Casula, Professore Associato presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali;
- Prof. Luca Pilia, Professore Associato presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali.

Le funzioni di Segretario sono assunte dal Prof. Luca Pilia

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 via Teams dell'unico candidato ammesso al colloquio, la cui identità viene accertata mediante esibizione di un documento valido:

- Dott. Nicola Melis, nato il 19 marzo 1987.

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.

Al termine del colloquio viene interrotto il collegamento Teams con il candidato.

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

- Dott. Nicola Melis: 38 punti.



Sulla base del punteggio totalizzato nella valutazione dei titoli (60 punti), risulta il seguente punteggio complessivo:

- Dott. Nicola Melis: 98 punti.

Al termine delle operazioni, sulla base di quanto sopra, il Dott. Nicola Melis viene selezionato per l'attribuzione della borsa di ricerca dal titolo "Preparazione e caratterizzazione di paste e inchiostri conduttivi".

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

La Commissione termina i lavori alle ore 15:40 e rimette gli atti alla Segreteria del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali per gli adempimenti di competenza.

Redatto in data 08/09/2021.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

F.to	Prof.ssa Ing. Annalisa Vacca	_____	Presidente
F.to	Prof.ssa Maria Francesca Casula	_____	Componente
F.to	Prof. Luca Pilia	_____	Componente e Segretario verbalizzante