



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)  
Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022  
Progetto "circuLar economy-Oriented DEsign using hybrid-dissimilar joints and sustainable materials for lightweight structures-LODE"  
CUP J53D23015810001 - codice identificativo P2022SXTA4\_002

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI ED ESAMI PER IL  
CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA**

**Titolo della ricerca: "Progettazione di un componente strutturale lightweight ecosostenibile"**

**Area CUN 09**

**Settore Concorsuale: 09/A3**

**Settore scientifico disciplinare: ING-IND/14**

Procedura indetta con D.D. prot. n. 6207 del 19 gennaio 2024, pubblicato on line il 23/01/2024  
(scadenza il 11/02/2024)

**Verbale 3° Riunione (Valutazione Colloquio)**

Il giorno 18 aprile 2024 alle ore 15:20 si sono riuniti presso il Dipartimento di Ingegneria i Componenti della Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B (Area CUN 09; S.C.09/A3; S.S.D. ING-IND/14), per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Progettazione di un componente strutturale lightweight ecosostenibile", bandito con D.D. prot. n. 6207 del 19 gennaio 2024.

Sono presenti i Componenti della Commissione: la Prof.ssa Gabriella Epasto, il Prof. Andrea Mariano Sili, la Prof.ssa Annamaria Visco nominati con D.D. prot. n. 38197 del 25/03/2024.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che, così come stabilito nel verbale n. 1, il colloquio prevede la discussione dei titoli stessi con approfondimento degli argomenti connessi al progetto di ricerca, nonché la verifica della conoscenza della lingua inglese come indicato nell'allegato A al Bando.

La Commissione, in base alla valutazione dei titoli effettuata nella seduta precedente (verbale n. 2), prende atto che il candidato Celestino Giorgianni ha riportato un punteggio di almeno 40/75 nella citata valutazione e, pertanto, risulta ammesso al colloquio.

CANDIDATO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Celestino Giorgianni	45 (ammesso)

Alle ore 15:30 la Commissione valutatrice procede al riconoscimento del candidato ammesso alla prova orale e presente presso la sala riunioni del piano 8, blocco C del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina, C.da di Dio, 98166 Messina. Viene anche avviata la riunione telematica attraverso la piattaforma Microsoft Teams mediante il link riportato nel verbale 2.

CANDIDATO	DOCUMENTO DI IDENTITÀ
Celestino Giorgianni	Carta di identità CA86533DR rilasciata dal Comune di Milazzo (ME). Scadenza 30.05.2029

Al termine della procedura di riconoscimento, la Commissione valutatrice procede con l'esame orale.

La Commissione sottopone al candidato Celestino Giorgianni le seguenti domande:

- Discussione del CV e dei titoli;
- Materiali polimerici e metallici per strutture light-weight e loro riciclabilità;
- Tecniche di produzione additiva per le strutture light-weight;
- La valutazione della conoscenza della lingua inglese viene effettuata attraverso la lettura di una parte estratta dal testo "Mechanical properties of polymers and composites".

Al termine del colloquio la Commissione all'unanimità assegna il seguente punteggio:

CANDIDATO	PUNTEGGIO COLLOQUIO
Celestino Giorgianni	23/25

La Commissione indica il punteggio complessivo riportato dal candidato:

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	PUNTEGGIO TOTALE
Celestino Giorgianni	45/75	23/25	68/100

Viene dichiarato vincitore della valutazione comparativa il candidato Celestino Giorgianni con punteggio 68/100.

I risultati vengono affissi immediatamente all'albo della sede della prova orale. La Commissione, esaurito il mandato, dichiara chiusa la valutazione comparativa alle ore 16.00. Il verbale della presente adunanza viene letto, approvato e sottoscritto in ogni sua pagina da tutti i membri della Commissione.

La Commissione viene sciolta alle ore 16.10.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione

Prof.ssa Gabriella Epasto (Presidente)

Prof. Andrea Mariano Sili (Componente)

Prof.ssa Annamaria Visco (Componente e Segretario)

