



**VERBALE SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE
DELLA BORSA DI RICERCA N. 02/2024**

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 22/04/2024, alle ore 12³⁰, la Commissione giudicatrice nominata con Disposizione Direttoriale n. 135 del 19/04/2024, si è riunita presso i locali del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali per le operazioni di valutazione comparativa relative all'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo "Simulazione agli elementi finiti del consolidamento dei trucioli durante il processo di estrusione inversa per attrito", finanziata da Fondazione di Sardegna, progetto dal titolo "From conventional recycling to environmentally sustainable solid-state recycling of aluminium: Feasibility study, economic and financial analysis and assessment of convergence towards structured circular economy models", codice CUP: F73C23001710007, Responsabile scientifico: prof. Mohamad El Mehtedi.

La Commissione è così composta:

- Prof. Mohamad El Mehtedi, nominato Presidente della Commissione;
- Prof. Francesco Aymerich;
- Dott. Ing. Pasquale Buonadonna.

Le funzioni di Segretario sono assunte dal Dott. Ing. Pasquale Buonadonna

La commissione prende atto che, alla data di scadenza del bando, è pervenuta alla segreteria del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali n. 1 domande di partecipazione da parte di:

- **CITTADINI Alice**, con domanda presentata via PEC Prot. n. 0090976 del 03/04/2024.

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 e la candidata, procede alla verifica dei documenti e dei titoli riportati nella domanda, e constatandone la regolarità, stabilisce che la suddetta candidata abbia i requisiti per partecipare alla selezione. Verranno ammessi a sostenere il successivo colloquio i partecipanti che avranno totalizzato un punteggio di almeno 20/60 nella valutazione dei titoli.

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

Dott. Cittadini Alice

– Voto di Laurea 109/110	Punti 22
– Esperienze di studio/ricerca	Punti 8



– Certificati di conoscenza di lingue straniere (Inglese)	Punti 8
Totale	Punti 38

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

Dott.ssa Cittadini Alice.

La data del colloquio è fissata per il giorno 16/05/2024, alle ore 12³⁰, presso i locali del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali.

In caso di rinuncia dei termini minimi di preavviso per i colloqui, la candidata ammessa dovrà comunicare tale decisione tramite e-mail entro le ore 23⁵⁹ del giorno 23/04/2024 ai seguenti indirizzi: m.elmehtedi@unica.it e gabriele.usai@unica.it.

In tal caso il colloquio è fissato il giorno 24/04/2024, alle ore 18⁰⁰, presso i locali del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali.

La commissione termina i lavori alle ore 13³⁰

Il presente verbale verrà pubblicato nel sito WEB del DIMCM.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Mohamad El Mehtedi _____ Presidente

Prof. Francesco Aymerich _____ Componente

Dott. Ing. Pasquale Buonadonna _____ Componente e Segretario verbalizzante