



VERBALE SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE DELLA BORSA DI RICERCA N.05/2025

VERBALE ASSEGNAZIONE CRITERI PER VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 09/05/2025, alle ore 16:00, la Commissione giudicatrice nominata con Disposizione Direttoriale n. 181 del 09/05/2025, si è riunita presso i locali del Blocco L della Cittadella Universitaria di Monserrato per le operazioni di valutazione comparativa relative all'attribuzione di n. 2 (due) borse di ricerca dal titolo "Valutazione dell'esposizione a fattori di rischio biomeccanico per lo sviluppo di Disordini muscoloscheletrici mediante l'utilizzo di sensori indossabili", finanziate dalla Convenzione relativa al Progetto "Promuovere la salute del lavoratore maturo per garantire il mantenimento della mansione lavorativa", Progetto di cooperazione scientifica tra Italia e Stati Uniti 2023 – 2025, Annualità 2025 (data stipula Convenzione 11/03/2025, data chiusura Convenzione 31/12/2025), finanziata dal Ministero degli Affari Esteri e Cooperazione Internazionale, CUP: F27G25000040001, Responsabile scientifico: prof. Massimiliano Pau.

La Commissione è così composta:

- prof. Massimiliano Pau, nominato Presidente della Commissione;
- prof. Bruno Leban;
- dott. Federico Arippa.

Le funzioni di Segretario sono assunte dal dott. Federico Arippa.

La Commissione prende visione del bando di selezione nel quale sono stabiliti i criteri di ammissibilità al concorso e dove è stabilito che la ripartizione dei punteggi dovrà avvenire secondo il seguente schema:

- Titoli: 60 punti.
- Prova orale: 40 punti.

Alla fine della selezione verranno considerati idonei i partecipanti che avranno totalizzato un punteggio di almeno 50/100.

La Commissione stabilisce che i criteri per la valutazione dei titoli saranno i seguenti:

Voto di Laurea (fino a 30 punti)	– votazione 110 e 110 e Lode: <u>punti 30</u> ; – votazione da 106 a 109: <u>punti 25</u> ; – votazione da 95 a 105: <u>punti 20</u> ;
---	--



Attinenza della tesi di laurea alle tematiche del bando (fino a 20 punti)	– votazione da 91 a 94: <u>punti 10</u> ; – 20 punti per Tesi di Laurea nel campo dell’Ingegneria Industriale/Ingegneria dell’Informazione (classi L-8 e L-9), con particolare applicazione all’Ingegneria Biomedica – 10 punti per Tesi di Laurea nel campo dell’Ingegneria Industriale/Ingegneria dell’Informazione (classi L-8 e L-9)
Esperienze di ricerca e lavorative nell’ambito della materia oggetto del Bando (fino a 10 punti)	– 1 punto per ogni pubblicazione fino ad un massimo di 5 punti – Esperienza di ricerca (di base o applicata) svolta presso centri di ricerca pubblici o privati: 0.5 punti per ogni mese, fino ad un massimo di 10 punti – Conoscenza della lingua inglese: – Livello C1 o superiore: 10 punti – Livello B2: 7 punti – Livello B1: 5 punti – Partecipazione a corsi di formazione (accademici o professionali) in ambito biomeccanico-sperimentale: 1 punto per ogni corso, fino ad un massimo di 5 punti

Verranno ammessi a sostenere il successivo colloquio i partecipanti che avranno totalizzato un punteggio di almeno 20 punti nella valutazione dei titoli.

La Commissione termina i lavori alle ore 17:00 e si aggiorna per la valutazione dei titoli dei candidati per il giorno 12/05/2025 alle ore 12:00

Redatto in data 09/05/2025

Il presente verbale verrà pubblicato nel sito Web del DIMCM.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Massimiliano Pau (F.to) Presidente

Prof. Bruno Leban (F.to) Componente

Dott. Federico Arippa (F.to) Componente e Segretario verbalizzante