

Allegato: scheda di valutazione Titoli

Pubblica selezione, per titoli (*e colloquio*), per il conferimento di n. 1 borsa/e di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240 del 30.12.2010 e del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca, dal titolo

“analisi delle alterazioni del movimento umano e della prestazione sportiva tramite termografia e sensori inerziali”,

(D.R. n 4838 del 11/11/2024), pubblicato sul sito web di Ateneo in data 11/11/2024, scadenza 02/12/2024

1 (dott. Liuzzo Gabriele Giuseppe)

Laurea specialistica/magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate o titoli equivalenti o equipollenti, o titoli equiparati fino ad un max di punti 5 (da 80 a 89 punti 1, da 90 a 99 punti 2, da 100 a 109 punti 3, 110 punti 4, 110 e lode punti 5). Punti 3
Comprovata esperienza nella valutazione del movimento umano fino ad un max di punti 3. Punti 0
Comprovata conoscenza delle patologie muscoloscheletriche fino ad un max di punti 3. Punti 1
Comprovata esperienza nell'utilizzo di dispositivi tecnologici nella valutazione del movimento (Termografia e sensori inerziali) fino ad un max di punti 5. Punti 0
Comprovata esperienza nell'utilizzo di strumenti da laboratorio (Rasterstereografia, pedana stabilometrica, pedana vibrante e sistema isoinerziale), fino ad un max di punti 5. Punti 0
Comprovata esperienza scientifica nell'analisi della letteratura, fino ad un max di punti 9. Punti 0
Comprovata conoscenza della lingua inglese e della statistica, fino ad un max di punti 10. Punti 0
TOTALE punti 4/40

- 2 (dott. Insinga Giangiacomo)

Laurea specialistica/magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate o titoli equivalenti o equipollenti, o titoli equiparati fino ad un max di punti 5 (da 80 a 89 punti 1, da 90 a 99 punti 2, da 100 a 109 punti 3, 110 punti 4, 110 e lode punti 5). Punti 5
Comprovata esperienza nella valutazione del movimento umano fino ad un max di punti 3. Punti 0

Comprovata conoscenza delle patologie muscoloscheletriche fino ad un max di punti 3. Punti 0
Comprovata esperienza nell'utilizzo di dispositivi tecnologici nella valutazione del movimento (Termografia e sensori inerziali) fino ad un max di punti 5. Punti 0
Comprovata esperienza nell'utilizzo di strumenti da laboratorio (Rasterstereografia, pedana stabilometrica, pedana vibrante e sistema isoinerziale), fino ad un max di punti 5. Punti 0
Comprovata esperienza scientifica nell'analisi della letteratura, fino ad un max di punti 9. Punti 0
Comprovata conoscenza della lingua inglese e della statistica, fino ad un max di punti 10. Punti 8

TOTALE punti 13/40

Letto, approvato e sottoscritto.

Il presente documento è
stato pubblicato sul sito
ufficiale del Biomec in
data 09/01/2025

Firme autografe omesse ai sensi
dell'art. 3 comma 2 del D.L. n. 38/93