



**UNIVERSITÀ
di VERONA**

Dipartimento
di **NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO**

Selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di n. 1 (uno) incarico di lavoro autonomo per attività di individuazione, e somministrazione di protocolli di valutazione motoria e conseguente analisi e rielaborazione dei dati presso la Sezione di Scienze Motorie del Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università degli Studi di Verona nell'ambito del progetto PROBEN_0000004 Titolo: "Le quattro sfide per la promozione del benessere psico-fisico: un modello di intervento per il contrasto alla dipendenza da smartphone". CUP: B53C2400421000 – (Spesa finanziata con il contributo del Ministero dell'Università e della Ricerca ai sensi del D.D.N. 1159 del 25 luglio 2023 – Progetto PROBEN – CUP ASSEGNATO AL PROGETTO B33C24000640001)

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

La commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore all'Albo Repertorio n. 3086 Protocollo n. 528527 del giorno 11 dicembre 2024, composta da:

Prof. Federico Schena (Presidente)
Prof. Cantor Tarperi (Componente)
Dott. Luca Dal Sacco (Componente),

si è riunita in data 12 DICEMBRE 2024 alle ore 12.15 presso l'aula Presidenza della Sezione di Scienze Motorie, via Casorati, 43, 37131, Verona, per valutare i titoli dei candidati relativi alla selezione pubblica Albo Ufficiale di Ateneo Rep. 2958/2024 Protocollo n. 506681 del 26.11.2024.

Il Presidente informa che sono pervenute le seguenti domande:

- Dott.ssa Anna Benamati

La Commissione accerta che non vi è, né tra i propri membri né tra questi e la candidata l'incompatibilità prevista dalle vigenti disposizioni (artt. 51 e 52 Codice di procedura civile).

I requisiti richiesti ai candidati come indicati nell'avviso di selezione sono i seguenti:

- Titolo di studio: Laurea Magistrale in Scienze Motorie Preventive e Adattate (LM67);
- Esperienza con sistemi elettromiografici e controllo motorio;
- Esperienza in analisi cinetica e su pedane di forza;
- Capacità di linguaggio informatico MATLAB;
- Pubblicazioni nell'ambito della cinematica e del controllo motorio;
- Esperienze di ricerca all'estero nell'ambito degli studi di cinematica.

L'articolazione del punteggio come indicato sull'avviso di selezione pubblica Albo Ufficiale di Ateneo Rep. 2958/2024 Protocollo n. 506681 del 26.11.2024:

- Titolo di studio: Laurea Magistrale in Scienze Motorie Preventive e Adattate (LM67) fino a 10 punti;
- Esperienza con sistemi elettromiografici e controllo motorio fino a 10 punti;
- Esperienza in analisi cinetica e su pedane di forza fino a 15 punti;
- Capacità di linguaggio informatico MATLAB fino a 15 punti;
- Pubblicazioni nell'ambito della cinematica e del controllo motorio fino a 5 punti;
- Esperienze di ricerca all'estero nell'ambito degli studi di cinematica fino a 5 punti.



Totale punteggio titoli: 60 punti.

Dopo aver attentamente valutato i titoli presentati dal candidato la commissione stabilisce il seguente punteggio:

- Titolo di studio: Laurea Magistrale in Scienze Motorie Preventive e Adattate (LM67): 10 punti;
- Esperienza con sistemi elettromiografici e controllo motorio: 10 punti;
- Esperienza in analisi cinetica e su pedane di forza: 10 punti;
- Capacità di linguaggio informatico MATLAB: 15 punti;
- Pubblicazioni nell'ambito della cinematica e del controllo motorio: 3 punti;
- Esperienze di ricerca all'estero nell'ambito degli studi di cinematica: 3 punti.

In base al punteggio sopra riportato si formula la seguente graduatoria:

1. Dott. Anna Benamati: punteggio totale 51/60

La Commissione ritiene opportuno procedere senza la valutazione del colloquio.

La candidata dott.ssa Anna Benamati risulta vincitrice della Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 (uno) incarico di lavoro autonomo per attività di individuazione, e somministrazione di protocolli di valutazione motoria e conseguente analisi e rielaborazione dei dati presso la Sezione di Scienze Motorie del Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università degli Studi di Verona nell'ambito del progetto PROBEN_0000004 Titolo: "Le quattro sfide per la promozione del benessere psico-fisico: un modello di intervento per il contrasto alla dipendenza da smartphone". CUP: B53C2400421000 – (Spesa finanziata con il contributo del Ministero dell'Università e della Ricerca ai sensi del D.D.N. 1159 del 25 luglio 2023 – Progetto PROBEN – CUP ASSEGNATO AL PROGETTO B33C24000640001)

Letto, firmato, approvato.

Verona, 12 dicembre 2024

Prof. Federico Schena (Presidente)

Prof. Cantor Tarperi (Componente)

Dott. Luca Dal Sacco (Componente)