



**UNIVERSITÀ
di VERONA**

Dipartimento
di **NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO**

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 (uno) incarico di lavoro autonomo per attività di individuazione, progettazione e realizzazione di protocolli di attività motoria e sportiva per il benessere delle/degli studenti 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 dal titolo: "Le quattro sfide per la promozione del benessere psico-fisico: un modello di intervento per il contrasto alla dipendenza da smartphone". CUP: B53C24004210001 (Spesa finanziata con il contributo del Ministero dell'Università e della Ricerca ai sensi del D.S.N. 1159 del 25 luglio 2023 – Progetto PROBEN– CUP ASSEGNATO AL PROGETTO B33C24000640001)

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

La commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento Albo Ufficiale di Ateneo 3085/2024 Prot. n. 528520 del giorno 11.12.2024, composta da:

Prof. Federico Schena (Presidente)
Prof. Massimo Venturelli (Componente)
Dott.ssa Doriana Rudi (Componente)

si è riunita in data 12 dicembre 2024 alle ore 12.00 presso l'aula Presidenza di Scienze Motorie, via Casorati 43, 37131 Verona, per valutare i titoli dei candidati relativi alla selezione all'Albo Ufficiale di Ateneo Repertorio n. 2956/2024, Protocollo n. 506541 del 26.11.2024

Il Presidente informa che sono pervenute le seguenti domande:

- Dott.ssa Francesca Ciasullo

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 LM-67;
- Master in Esercizio Terapia: progettazione e conduzione dell'esercizio fisico nelle patologie esercizio-sensibili;
- Esperienze nella progettazione di interventi educativi in ambito sociale, Servizio Civile Universale;
- Esperienze di progettazione e realizzazione di interventi motori in ambito sanitario;
- Esperienze di gestione e conduzione di attività all'interno di progettualità universitarie nell'ambito della terza missione;
- Esperienze di gestione e conduzione di attività nell'ambito della realizzazione di Progetti europei.
- Altri titoli valutabili:
- Certificato BLS-D Basic Life Support and Defibrillation

L'articolazione del punteggio come indicato sull'avviso di selezione pubblica Rep. 2956/2024 Prot. 506541 del 26.11.2024 è il seguente:

- Titolo di studio: Laurea Magistrale in Scienze Motorie Preventive e Adattate (LM67) fino a 8 punti;
- Master in Esercizio Terapia: progettazione e conduzione dell'esercizio fisico nelle patologie esercizio sensibili fino a 10 punti;



**UNIVERSITÀ
di VERONA**

Dipartimento
di **NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO**

- Esperienze nella progettazione di interventi educativi in ambito sociale Servizio Civile Universale fino a 10 punti;
- Esperienze di progettazione e realizzazione di interventi motori in ambito sanitario fino a 10 punti;
- Esperienze di gestione e conduzione di attività all'interno di progettualità universitarie nell'ambito della terza missione fino a 10 punti;
- Esperienze di gestione e conduzione di attività nell'ambito della realizzazione di Progetti europei fino a 10 punti.

Altri titoli valutabili:

- Certificazione BLS-D Basic Life Support and Defibrillation fino a 2 punti

Totale punteggio titoli: 60

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): 8 punti;
- Master in Esercizio Terapia: progettazione e conduzione dell'esercizio fisico nelle patologie esercizio sensibili: 10 punti;
- Esperienze nella progettazione di interventi educativi in ambito sociale Servizio Civile Universale: 8 punti;
- Esperienze di progettazione e realizzazione di interventi motori in ambito sanitario: 10 punti;
- Esperienze di gestione e conduzione di attività all'interno di progettualità universitarie nell'ambito della terza missione: 10 punti;
- Esperienze di gestione e conduzione di attività nell'ambito della realizzazione di Progetti europei: 6 punti.

Altri titoli valutabili:

- Certificazione BLS-D Basic Life Support and Defibrillation: 2 punti

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

1. Dott. Francesca Ciasullo: punteggio totale 54/60

La Commissione ritiene opportuno procedere senza la valutazione del colloquio.

La candidata dott.ssa Francesca Ciasullo è la vincitrice della Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 (uno) incarico di lavoro autonomo per attività di individuazione, progettazione e realizzazione di protocolli di attività motoria e sportiva per il benessere delle/degli studenti 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 dal titolo: "Le quattro sfide per la promozione del benessere psico-fisico: un modello di intervento per il contrasto alla dipendenza da smartphone". CUP: B53C24004210001 (Spesa finanziata con il contributo del Ministero dell'Università e della Ricerca ai sensi del D.S.N. 1159 del 25 luglio 2023 – Progetto PROBE – CUP ASSEGNATO AL PROGETTO B33C24000640001)

Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento

Piazzale Ludovico Antonio Scuro, 10 – 37134 VERONA – Policlinico "G.B. Rossi" | T +39 045 8124287
P. IVA 01541040232 | C.F. 93009870234



UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di **NEUROSCIENZE,**
BIOMEDICINA E MOVIMENTO

Letto, firmato, approvato.

Verona, 12 dicembre 2024

Prof. Federico Schena (Presidente)

Prof. Massimo Venturelli (Componente)

Dott.ssa Doriane Rudi (Componente)