



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di **NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO**



Verbali Repertorio n. 1456/2025 Prot. n. 282366 del 07/07/2025 (2025-UNVRCL-0282366)

Approvazione atti - Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo finalizzato allo svolgimento di attività di elevata competenza e consulenza specialistica riguardanti protocolli di intervento per il miglioramento della funzione muscolare in soggetti di età avanzata e con diverse patologie, presso il Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e del Movimento dell'Università degli Studi di Verona. Le attività verranno svolte nell'ambito del programma CREO "Capacità Resilienti per un Esercizio Ottimizzato nell'Invecchiamento".

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Verona;

VISTO il D. Lgs. N. 165/2001 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il Regolamento per l'affidamento a personale estraneo all'Università di incarichi di prestazione autonoma emanato con Decreto Rettorale Rep. 13345, prot. 505977, del 22/12/2023;

VISTO il Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per l'attivazione di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale presso l'Università degli Studi di Verona emanato con D.R. n. 53171 del 19/12/2016;

VISTO l'avviso di selezione pubblica, Rep. 1152/2025 Prot. n. 234942 del 17 giugno 2025, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo finalizzato allo svolgimento di attività di elevata competenza e consulenza specialistica riguardanti protocolli di intervento per il miglioramento della funzione muscolare in soggetti di età avanzata e con diverse patologie, presso il Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e del Movimento dell'Università degli Studi di Verona. Le attività verranno svolte nell'ambito del programma CREO "Capacità Resilienti per un Esercizio Ottimizzato nell'Invecchiamento", bando a Cascata dello Spoke 4 del Partenariato Esteso "Age-It" a valere sulle risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca", Componente 2 "Dalla ricerca all'Impresa", Linea di investimento 1.3. Codice Progetto Age-It PE00000015 – Codice Bando PE00000015_1 CUP Progetto E63C22002050006 - "Capacità Resilienti per un Esercizio Ottimizzato nell'Invecchiamento (acronimo CREO)" PROGETTO: SCHENA_PNRR_M4C2_INV1.3_AGE-IT_CREO

VISTI i verbali - valutazione titoli e valutazione colloquio - della Commissione Giudicatrice del 7 luglio 2025;

DECRETA

Art. 1 – Sono approvati gli atti della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento dell'incarico in premessa; da cui risulta la seguente graduatoria finale:

n.	COGNOME E NOME	PUNTEGGIO
1	MODENA ROBERTO	99/100



UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di **NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO**



Art. 2. Il Dott. Roberto Modena risulta vincitore della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo finalizzato allo svolgimento di attività di elevata competenza e consulenza specialistica riguardante protocolli di intervento per il miglioramento della funzione muscolare in soggetti di età avanzata e con diverse patologie, presso il Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e del Movimento dell'Università degli Studi di Verona.

Art. 3 - Il presente decreto sarà pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università di Verona, via dell'Artigliere 8, Verona e sarà disponibile in Internet all'indirizzo: <http://www.univr.it/it/concorsi>.

IL DIRETTORE
Prof. Corrado Barbui

Ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i. si attesta che il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona.