



**DISPOSIZIONE DIRETTORIALE
N. 139 DEL 18.03.2025**

APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N. 6/2025– PROT. N. 36995 DEL 07.02.2025

Per il conferimento di n. UN incarico di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto di Ateneo MoEBIUS "Movimento, Equilibrio e Benessere In una Università Sostenibile", finanziato dal M.U.R. Fondo per gli Investimenti nella Ricerca Scientifica e Tecnologica (FIRST) (codice progetto PRO-BEN 0000003, CUP H53C24000490001)

Responsabile Scientifica del progetto: Professoressa Cristina Cabras

Responsabile Scientifico del contratto: Prof. Carlo Atzeni

LA DIRETTRICE

- VISTO** L'Avviso pubblico di selezione n. 6/2025 (Prot. n. 36995 del 07.02.2025);
- VISTA** La Disposizione Direttoriale n. 83 del 20.02.2025, relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;
- PRESO ATTO** Dei verbali relativi alla valutazione dei titoli, dell'esperienza professionale e del colloquio, redatti dalla Commissione esaminatrice in data 03.03.2025 (titoli ed esperienza professionale) e 17.03.2025 (colloquio)

DISPONE

- ART. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo indetta con l'Avviso pubblico di selezione n. 6/2025 Prot. n. 36995 del 07.02.2025, avente ad oggetto lo svolgimento della seguente prestazione:

Modellazione 3D e realizzazione di plastici con stampante 3D a differenti scale degli spazi benessere progettati nell'ambito del progetto PROBEN MOEBIUS

- ART. 2** È approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui all'art. 1:



Cognome e Nome	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Punteggio totale
Gian Marco Cuccu	35	50	85

ART. 3

Per effetto di quanto disposto dall'art. 2 si procederà al conferimento, al Dottor **Gian Marco Cuccu**, vincitore della selezione con le modalità stabilite dalla normativa vigente, dell'incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto lo svolgimento della seguente prestazione:

Modellazione 3D e realizzazione di plastici con stampante 3D a differenti scale degli spazi benessere progettati nell'ambito del progetto PROBEN MOEBIUS

L'incarico, della durata di **6 mesi** e dell'importo di € 4.254,00 esclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione o l'eventuale I.V.A. e la rivalsa previdenziale, decorrerà dalla data di stipula del contratto.

ART. 4

La spesa graverà sui seguenti fondi:
RICMIUR_CTC_2024_MOEBIUS_PROBEN_CABRAS.

La Direttrice del Dipartimento
Professoressa Elisabetta Gola
Sottoscritto con firma digitale