



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Pedagogia, Psicologia, Filosofia  
Direttore: Prof.ssa Elisabetta Gola



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



PRO-BEN

**Oggetto:** Rettifica disposizione direttoriale n. 75 del 17/02/2025.

Oggetto: Decisione di contrarre ex art. 17, co. 2, D.Lgs. n. 36/2023 - Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. b del D.Lgs 36/2023 per la fornitura di n. 1 stampante 3D e n. 24 filamenti PLA per le necessità del Progetto PROBEN - CIG B5AB0DFCAD - CUP H53C24000490001 - Importo fornitura € 1.729,00 + Iva 22%\_ Rif. Prof.ssa Cristina Cabras.

## LA DIRETTRICE

<b>VISTO</b>	lo Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, modificato con D.R. 305 del 28 marzo 2022, pubblicato in G.U. - serie generale - n. 88 del 24 aprile 2022 con D.R. n. 350 del 28 marzo 2022
<b>VISTO</b>	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
<b>VISTO</b>	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Pedagogia, Psicologia, Filosofia dell'Università degli Studi di Cagliari;
<b>VISTO</b>	il Decreto legislativo n. 36/2023 recante Codice dei contratti pubblici;
<b>VISTO</b>	il Decreto legislativo n. 209/2025 che è intervenuto per integrare e correggere le norme previste nel Dlgs n. 36/2023 recante Codice dei contratti pubblici;
<b>VISTA</b>	la Legge n. 241/1990;
<b>VISTA</b>	l'art. 1, co. 450, L. 296/2006;
<b>VISTI</b>	gli articoli 37 del D.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";



<b>CONSIDERATA</b>	la richiesta della Prof.ssa Cristina Cabras, Responsabile Scientifica del progetto PROBEN di acquisto di una stampante 3D e di 24 filamenti PLA relativa alla necessità di modellare gli spazi previsti nel WP2 del Progetto alle differenti scale in modo da poterli visualizzare in fase progettuale attraverso modelli, facilitando la comprensione della struttura di resting room e allestimento esterni anche agli interlocutori meno esperti appartenenti a settori distanti dall'architettura e dall'ingegneria, così come individuato dal Prof. Carlo Atzeni afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura e componente del gruppo di ricerca del progetto;
<b>VISTA</b>	La disposizione direttoriale n. 75 del 17/02/2025 con la quale è stata affidata la fornitura di una stampante 3D e n. 24 filamenti PLA come richiesta dalla Prof.ssa Cristina Cabras ai fini della ricerca denominata MOEBIUS - MOVimento, Equilibrio e Benessere In una Università Sostenibile, finanziata dal Bando MUR "PRO -BEN";
<b>CONSIDERATA</b>	Che per mero refuso è stato indicato il fondo "RICMIUR_CTC_2024_MOEBIUS_PROBEN_CABRAS" su cui far gravare la spesa anziché il fondo "RICMIUR_CTC_2024_D.051_MOEBIUS" dedicato alla quota investimenti;
<b>CONSIDERATA</b>	la necessità di rettificare il fondo su cui far gravare la suddetta spesa;
<b>DATO ATTO</b>	che per tale procedura si è provveduto ad acquisire il CIG B5AB0DFCAD attraverso la piattaforma AcquistinretePa;
<b>CONSIDERATO</b>	Che il provvedimento, almeno in sintesi, verrà reso pubblico nel sito web istituzionale;

**DISPONE**

**ART. 1** Per le suddette premesse, di rettificare la disposizione direttoriale n. 75 del 17/02/2025 indicando che l'importo relativo alla spesa per la fornitura di n. 1 stampante 3D e n. 24 filamenti PLA per le necessità del Progetto



MOEBIUS - PROBEN - CIG B5AB0DFCAD - CUP H53C24000490001 - pari a €  
1.729,00 + IVA 22% graverà sul fondo  
"RICMIUR\_CTC\_2024\_D.051\_MOEBIUS" del bilancio di Ateneo  
nell'esercizio finanziario 2025.

**ART. 2** Di mantenere inalterate le ulteriori disposizioni di cui alla disposizione  
direttoriale n. 75 del 17/02/2025.

**ART. 3** Che, ai fini della trasparenza, il presente provvedimento venga pubblicato ai  
sensi dell'art. 37 del D.lgs. n. 33/2013.

La Direttrice del Dipartimento  
Prof.ssa Elisabetta Gola  
*Sottoscritto con firma digitale*

La Direttrice del Dipartimento  
Professoressa Elisabetta Gola  
*Sottoscritto con firma digitale*