



Università  
degli Studi  
della Campania  
*Luigi Vanvitelli*

## AVVISO DI AVVENUTA AGGIUDICAZIONE

Amministrazione aggiudicatrice:	Università della Campania Luigi Vanvitelli con sede legale in Caserta al viale Lincoln n. 5
Oggetto:	Acquisto di una stampante 3D Bioprinter per lo sviluppo di biomateriali ad architettura controllata per ricerche innovative nella biomedicina per le esigenze del Dipartimento di Medicina Sperimentale  <b>POR Campania FESR 2014/2020</b> Asse IX - Infrastrutture per il sistema regionale - Azione 10.5.7 - Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica e laboratori di settore e per l'ammodernamento delle sedi didattiche. Titolo del Progetto: Potenziamento Laboratori didattici di Ateneo per l'incremento delle competenze formative degli Studenti per agevolare l'inserimento nel mondo del lavoro (PLICS). CUP- B27G23000110006
Procedura di gara:	procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando, ai sensi dell'art. 76 comma 2, lett. b), punto 2) e comma 3 del D.lgs. n. 36/2023 a seguito di Avviso esplorativo per la verifica dell'unicità- CIG: <b>A0265564DF</b>
Criterio di aggiudicazione:	prezzo più basso
Ditte invitate	n. 1
Ditta aggiudicataria:	Società Twin Helix srl con sede in Via Federico Borromeo n.4 – 20017 Rho (Milano), P.IVA:05819650960
Data e provvedimento di aggiudicazione	DDR rep n. 109 del 11.12.2023
Importo aggiudicazione:	<b>€ 49.800,00</b> oltre IVA come per legge
Elenco verbali:	Verbale in seduta pubblica del 13.11.2023
RUP	Dott.ssa Ernestina Persico
DEC	Prof.ssa Chiara Schiraldi

IL DIRIGENTE RESPONSABILE  
Dott.ssa Ernestina PERSICO