



Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

RIPARTIZIONE PATRIMONIO APPALTI BENI E SERVIZI

Posizione: Ufficio contratti

Tit. X Cl. 4

Fascicolo n.

Oggetto: avviso esplorativo ex art. 77 del D.lgs. n. 36 del 31.03.2023 finalizzato alla verifica dell'unicità del fornitore con cui avviare una 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 del 31.03.2023 per l'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. **Autorizzazione procedura negoziata Società Twin Helix srl.**

POR FESR Regione Campania 2014/2020 - 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). *CUPB27G23000110006*

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il DD rep n. 826 del 02.10.2023 con il quale è stata autorizzata la pubblicazione di un avviso esplorativo art. 77 del D.Lgs. n. 36 del 31.03.2023 finalizzato alla verifica dell'unicità del fornitore e precisamente della ditta CELLINK Bioprinting AB con sede in Langfilsgatan 1, 41726 Goteborg – Sweden- VAT SE559314616901 con cui avviare una 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 del 31.03.2023 per l'acquisto di una stampante 3D Bioprinter per lo sviluppo di biomateriali ad architettura controllata per ricerche innovative nella biomedicina;

CONSIDERATO che entro il termine stabilito nel suddetto avviso, ore 18:00 del giorno 18.10.2023, è pervenuta la manifestazione di interesse della sola Società Twin Helix con sede in Via Federico Borromeo n.4 – 20017 Rho (Milano)- P.IVA 05819650960;

VISTO il verbale del 19.10.2023 nel quale la Commissione prende atto della seguente documentazione trasmessa dalla predetta Società:

- Relazione tecnica stampante Cellink modello biox e brochure da cui si evincono le caratteristiche tecniche della strumentazione offerta che risulta essere prodotta dalla Società Cellink Bioprinting AB;
- Sole source justification della Società Cellink Bioprinting AB;
- Modulo di autorizzazione alla ditta Twin Helix srl del produttore Cellink Bioprinting AB a presentare e negoziare offerte per conto loro da cui si evince che la suddetta ditta è l'unica a distribuire il suddetto prodotto in esclusiva;

VISTO che la società Twin Helix srl in data 19.10.2023, a mezzo area comunicazione di U-buy, con nota assunta al protocollo di Ateneo al n.160166, ha inviato, ad integrazione della documentazione presentata in sede di manifestazione di interesse, apposita dichiarazione attestante e precisando che la medesima è l'unico distributore autorizzato alla vendita delle strumentazioni della Società Cellink Bioprinting AB (produttore unico) sul territorio italiano;

TENUTO CONTO altresì, che la ditta ha allegato alla predetta nota parte del contratto in cui si evidenzia l'unicità di distribuzione (sole distributore) e copia della pagina del sito



Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

web Cellink in cui è indicata la società Twin Helix srl come unico distributore in Italia;

VISTA

l'offerta economica presentata in sede di manifestazione di interesse dalla Società Twin Helix srl per l'acquisto della stampante 3D Bioprinter pari a € 49.800,00 oltre IVA al 22%;

RAVVISATA

la necessità di avviare una 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 del 31.03.2023 per l'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 con la Società Twin Helix individuata, a seguito di manifestazione di interesse, unico distributore in Italia autorizzato dei prodotti della Società Cellink Bioprinting AB;

DECRETA

Per i motivi di cui alle premesse:

- autorizzare una 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 del 31.03.2023 per l'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 con la Società Twin Helix srl con sede in Via Federico Borromeo n.4 – 20017 Rho (Milano)- P.IVA 05819650960 - per l'importo di € 49.800,00 (oltre IVA al 22%).

IL DIRETTORE GENERALE
(dott.ssa Carmela LUISE)

fc

Unità Organizzativa Responsabile del Procedimento
Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
Ufficio Contratti
Capo Ufficio: dott.ssa Anna Maria Migliozi
RUP: dott.ssa Ernestina Persico
sito in Caserta al Viale Lincoln n. 5 - pal. B
tel. 0823/274941-04
e-mail: uff.contratti@unicampania.it

Firmato digitalmente da Carmela Luise
Data: 27.10.2023 14:25:57 CEST
Organizzazione: UNIV. DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA L. VANVITELLI/02044190615