



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA
DI CATANZARO
Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica

Affidamento diretto, mediante Trattativa Diretta su Mepa, della fornitura e posa in opera di n. 1 piattaforma confocale Demo Stellaris 5 con White Light Laser ai sensi dell'articolo 76, co. 2, lett. b) punto 2) del D.Lgs. n. 36/2023

Trattativa Diretta: RDO n. 3889870 del 04.12.2023

Amministrazione aggiudicatrice: Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica - Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro Campus Universitario "Salvatore Venuta"- Viale Europa-località Germaneto, tel. 0961-3694025-dmasc@cert.unicz.it.

Operatore Economico: LEICA MICROSYSTEMS con sede legale in Via Emilia n. 26 20090 Buccinasco (MI)(C.F. 09933630155- P.I. 09933630155)

Valore dell'appalto: L'importo della fornitura è di € 382.500,00 oltre IVA come per legge.

Oggetto dell'appalto: fornitura e posa in opera di un microscopio confocale con laser bianco per le esigenze nell'ambito del progetto di ricerca denominato CAL-HUB.RIA (CALabria HUB per Ricerca Innovativa ed Avanzata), CODICE PROGETTO: T4-AN-09,

CUP: F63C22000530001

CIG: A037BEA8B1

Data di aggiudicazione: 12.12.2023

F.to

Il Responsabile Unico del Progetto
Dott. Giuseppe Ceravolo