



AVVISO DI STIPULA E TRASPARENZA

**ARTT. 75, COMMA 5, LETTERA D) E 29, COMMA 1 DEL D.LGS. N° 50/2016 E
S.M.I.**

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

CNR DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

Indirizzo: Piazzale Aldo Moro, 7 - 00185 Roma

PEC: protocollo-ammcen@pec.cnr.it

Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Renato Marangio,
renato.marangio@igb.cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELLA GARA

Denominazione della gara: PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO DI GARA AI SENSI DELL'ART. 63 COMMA 2 LETTERA B) DEL D. LGS 50/2016 E S.M.I. PER FORNITURA ED INSTALLAZIONE (CHIAVI IN MANO) DI UN MICROSCOPIO INTRAVITALE PRODUTTORE LEICA MICROSYSTEMS (AIVM) COSTITUITO DA SISTEMA SP8WLL DIVE FALCON FLEXIBLE SUPPLY UNIT WLL- ED ESTENSIONE STED PRODUTTORE LEICA MICROSYSTEMS COSTITUITO DA LAS X LIGHTNING STED EXPERT-NOTCHFILTERSET STED 3X- STED ADAPTER KIT DM6 CFS SCIENTIFICA- TCS SP8 STED 3X 775- 3D STED UPGRADE CFS FOR STED 3X- STED 775NM WITH MP EXCITATION (DIVE)- 36 MONTHS WARRANTY EXT. 775 LASER_MEDIANTE UNA PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO AI SENSI ALL'ART. 63, COMMA 2, LETTERA b) DEL CODICE, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO "IMPARA - IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRECLINICA", COD. PIR01_00023, CUP B27E19000050006, AZIONE II.1 DEL PON RICERCA E INNOVAZIONE DEL 2014-2020 - AVVISO DI CUI AL D.D. MIUR N. 424 PER IL POTENZIAMENTO DELL'INFRASTRUTTURA DI RICERCA DENOMINATA "EUBI - THE EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE FOR IMAGING TECHNOLOGIES IN BIOLOGICAL AND BIOMEDICAL SCIENCES".

CPV: 38510000-3

CUI: 80054330586201900643

CUP: B27E19000050006

SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO

CIG: 8497372D31

Contraente: LEICA MICROSYSTEMS SRL con sede legale ed amministrativa in Buccinasco (MI), Via Emilia, n. 26 -CAP 20090 - C.F. e P.I. 09933630155, con il prezzo complessivo offerto pari a

Importo del contratto stipulato: € 1.237.704,92 comprensivo degli oneri sicurezza e DUVRI pari a € 6188.52 oltre IVA

Oneri della sicurezza: € 6188.52

Riferimenti della registrazione al protocollo: Prot. AMMCEN n° 0021163 del 24/ 03/ 2021

Subappalto: No

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Segreteria del CNR Dipartimento di Scienze Biomediche, P.le Aldo Moro 7 -000185 Roma, Telefono: 0649933714, segreteria.dsb@cnr.it.

Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Renato Marangio