



AVVISO DI AGGIUDICAZIONE
ARTT. 76, COMMA 5, LETTERA A) E 29, COMMA 1 DEL D.LGS. 50/2016 E S.M.I.

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Dipartimento di Scienze biomediche del Consiglio Nazionale delle Ricerche

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 DELL'APPALTO

Denominazione della gara: PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO DI GARA AI SENSI DELL'ART. 63 COMMA 2 LETT. B) DEL D. LGS 50/2016 E S.M.I. PER LA ORNITURA 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 EXPERTNOTCHFILTERSET 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, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO "IMPARA - IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRECLINICA", COD. PIR01 00023, 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" - CUP B27E19000050006

CPV: 38510000-3

CUI: 80054330586201900643

CIG 8497372D31

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

Lotto	CIG	Informazioni sull'aggiudicazione
1	8497372D31	<p>Importo a base d'asta: € 1.237.704,92</p> <p>Oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze: € 6.188.52</p> <p>Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa</p> <p>Offerte ricevute: 1</p> <p>Aggiudicatario: LEICA MICROSYSTEMS SRL - Sede legale: Buccinasco (MI), Via Emilia, n. 26 - CAP 20090 - C.F. e P.I. 09933630155</p> <p>Valore finale dell'appalto: € 1.237.704,92 comprensivo degli oneri di sicurezza oltre IVA</p> <p>Provvedimento di aggiudicazione: Prot. AMMCNT-CNR 0000414 del 07/01/2021</p> <p>Subappalto: no</p>

Organismo responsabile delle procedure di ricorso: T.A.R. Lazio, Roma

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Segreteria del Dipartimento Scienze biomediche del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Tel. +39-06-49933800- segreteria.dsb@cnr.it

08/01/2021

Il Responsabile del Procedimento
Ing. RENATO MARANGIO
Consiglio Nazionale delle Ricerche CNR
Area della Ricerca Napoli 1

IL RUP
(Renato Marangio)