



AVVISO DI STIPULA

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

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Dipartimento di Scienze Biomediche (DSB) del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Indirizzo: Piazzale Aldo Moro, 7 – 00185 Roma

PEC: protocollo-ammcen@pec.cnr.it

Responsabile Unico del Procedimento: Dott. Davide Di Maria – davide.dimaria@cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: GARA A PROCEDURA APERTA CON MODALITÀ TELEMATICA SU PIATTAFORMA ASP CONSIP PER L’AFFIDAMENTO DI FORNITURE ED INSTALLAZIONI DI STRUMENTI SCIENTIFICI CPV 38630000-0, SUDDIVISA IN 6 LOTTI FUNZIONALI, NELL’AMBITO DEL PROGETTO “IMPARA - IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRECLINICA”, COD. PIR01_00023, PER IL POTENZIAMENTO DELL’INFRASTRUTTURA DI RICERCA DENOMINATA “EUBI - THE EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE FOR IMAGING TECHNOLOGIES IN BIOLOGICAL AND BIOMEDICAL SCIENCES” - CUP: B27E19000050006 - IMPORTO COMPLESSIVO € 779.098,36

Lotto 3 - Laser al femtosecondo - CIG: 9013026857

CUP: B27E19000050006

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

Contraente: LASER OPTRONIC s.r.l. – sede legale in Via Bernardo Quaranta 57, 20139 Milano (MI), partita IVA 06109950151

Valore complessivo del contratto: €169.879,00 oltre I.V.A.

Riferimenti della registrazione al protocollo del contratto: AMMCNT-CNR con n° 0088527-2022

Subappalto: No

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Dipartimento di Scienze Biomediche (DSB) del Consiglio Nazionale delle Ricerche - PEC: protocollo-ammcen@pec.cnr.it; dsb@pec.cnr.it – E-mail: segreteria.dsb@cnr.it

Il RUP
Dott. Davide Di Maria