



**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: Dr. Marco Campani – campani@iom.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 LETTERA B) DEL D. LGS 50/2016 E S.M.I. PER L'ACQUISIZIONE DELLA FORNITURA DI UN «SISTEMA DI "OPTICAL TWEEZERS" AD ELEVATA RISOLUZIONE CORRELATO A MICROSCOPIO CONFOCALE E SISTEMA DI MICRO-FLUIDICA MULTI-CANALE» DA CONSEGNARE E INSTALLARE PRESSO L'ISTITUTO DI BIOCHIMICA E BIOLOGIA CELLULARE DEL CNR (IBBC-CNR) SEDE DI NAPOLI, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO «PIR01\_00023 – IMPARA "IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRE-CLINICA" - M.I.U.R. – AZIONE II.1 DEL PON RICERCA E INNOVAZIONE DEL 2014-2020 – AVVISO DI CUI AL D.D. MIUR N. 424»

CIG: 8570862312  
CUP: B27E19000050006

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

**Informazioni sull'aggiudicazione**

Importo a base d'asta: € 620.491,80  
Oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze: € 0,00  
Criterio di aggiudicazione: prezzo più basso  
Offerte ricevute: 1  
Aggiudicatario: Lumicks B.V. con sede in Pilotenstraat 41 - 1059 CH, Amsterdam, The Netherlands, P.I.V.A. NL853800455B01  
Valore finale dell'appalto: € 620.400,00  
Provvedimento di aggiudicazione: Prot. AMMCNT-CNR 0023717 del 06/04/2021  
Subappalto: no

**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

**IL RUP**  
**(Marco CAMPANI)**