

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

BASE GIURIDICA

Direttiva 2014/24/UE

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Istituto di Farmacologia Traslazionale - CNR

Indirizzo: Via Fosso del Cavaliere 100 – 00133 Roma

Codice NUTS: ITI43 Roma

PEC: protocollo.ift@pec.cnr.it

Responsabile Unico del Procedimento: dr.ssa Pamela Papa

pamela.papa@cnr.it – tel 0649934680

Indirizzo principale: WWW.IFT.CNR.IT

Indirizzo del profilo di committente: WWW.IFT.CNR.IT

Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Organismo di diritto pubblico

Principali settori di attività

RICERCA SCIENTIFICA

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara:

GARA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA SU PIATTAFORMA TELEMATICA ASP DI CONSIP SPA AI SENSI DEGLI ARTT. 60 E 95 DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 50/2016 E S.M.I. PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI n. 1 MICROSCOPIO CONFOCALE A SCANSIONE LASER PER ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 ISTRUZIONE E RICERCA – COMPONENTE 2 DALLA RICERCA ALL'IMPRESA – INVESTIMENTO 1.5, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU; PROGETTO "ROME TECHNOPOLE" (ECOSISTEMA DELL'INNOVAZIONE - ECS0000024) CUP B83C22002890005 CIG 9929646B17

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

LOTTO 1 - CIG 9929646B17

Importo a base d'asta: € 323.770,00

Oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze: € 0,00

CPV 38510000 Microscopi

Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa

Offerte ricevute: 1

Aggiudicatario: Leica Microsystems S.r.l. con sede legale in Buccinasco (MI) 20090, Via Emilia, n. 26 - C.F. e P.I. 09933630155

Valore finale dell'appalto: € 314.000,00 oltre iva

Provvedimento di aggiudicazione: Prot. 346211 del 14/11/2023

Subappalto: no

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

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Segreteria dell'Istituto di Farmacologia Traslazionale Consiglio Nazionale delle Ricerche - Tel. 0649934487 segreteria@ift.cnr.it

Il Direttore
Prof. Vito Michele Fazio



Istituto di
Farmacologia
Traslazionale

Roma

Via del Fosso del
Cavaliere, 100 00133
Roma

+39 06 49934487

protocollo.ift@pec.cnr.it

www.ift.cnr.it

L'Aquila

Via G. Carducci, 32
Rotilio Center 67100
L'Aquila

+39 0862 318843

Cagliari - Pula

Parco Scientifico e
Tecnologico della
Sardegna

Loc. Piscinamanna
09010 Pula (CA) -IT

+39 070 9242025

Palermo

Area Territoriale di
Ricerca di Palermo,
Via Ugo La Malfa 153,
90146 Palermo



ECOSISTEMA DELL'INNOVAZIONE
ECS0000024 CUP B83C22002890005