



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 Ing. Renato Marangio – renato.marangio@igb.cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: PROCEDURA SOTTO-SOGLIA COMUNITARIA AVENTE AD OGGETTO I LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE ARCHITETTONICO-IMPIANTISTICA NECESSARI ALL'INSTALLAZIONE E AL FUNZIONAMENTO DI UN'APPARECCHIATURA PET – RM PRESSO L'EDIFICIO 17 DELL'AREA DELLA RICERCA DI NAPOLI DEL CNR IN VIA P. CASTELLINO 111, NELLO SPECIFICO: “FORNITURA DI APPARECCHIATURE CABLATE ED IMPIANTO ELETTRICO, FORNITURA IN OPERA DI UNITÀ DI TRATTAMENTO ARIA, MONTAGGIO DI CAMERA SCHERMATA, IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE DI ARIA COMPRESSA E OSSIGENO, OPERE DI RINFORZAMENTO STATICO NECESSARIE PER IL SOSTEGNO DELLE APPARECCHIATURE E PER L'ALLACCIAMENTO AI SERVIZI GENERALI DI AREA” NELL'AMBITO DEL PROGETTO “IMPARA - IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRECLINICA”, PER IL POTENZIAMENTO DELL'INFRASTRUTTURA DI RICERCA DENOMINATA “EUBI - THE EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE FOR IMAGING TECHNOLOGIES IN BIOLOGICAL AND BIOMEDICAL SCIENCES”- COD. PIR01_00023, AZIONE II.1 DEL PON RICERCA E INNOVAZIONE 2014-2020 – AVVISO DI CUI AL D.D. MIUR N. 424, CODICE DEL BENE PIR01_00023_212957 - CUP B27E19000050006 – E I LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI OPERE EDILI ED INFRASTRUTTURALI, ELETTRICHE, MECCANICHE, TRASMISSIONI DATI, INTEGRATIVE E DI COMPLETAMENTO NECESSARIE ALL'ADEGUAMENTO DEI LOCALI DESTINATI AD OSPITARE IL LABORATORIO DI IMAGING PRECLINICO PET/RM PREVISTI DAL PROGRAMMA TRIENNALE DEI LAVORI PUBBLICI 2021 - 23 DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE - CUP B55J19000360001

Procedura: RDO MEPA N° 3116424 DEL 15/07/2022

CIG 932628777F

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

Lotto	CIG	Informazioni sull'aggiudicazione
1	932628777F	Importo a base d'asta: € 407.821,61 di cui € 229.508,197 oltre IVA per i lavori di ristrutturazione architettonica-impiantistica necessari all'installazione e al funzionamento dell'apparecchiatura PET/RM (PIR01_00023 “IMPARA”) ed € 178.313,413 oltre IVA per i lavori per la realizzazione di opere edili ed infrastrutturali elettriche, meccaniche, trasmissioni dati, integrative e di completamento necessarie all'adeguamento dei locali dell'Edificio 17, Area della Ricerca di Napoli



	<p>1, Via Pietro Castellino n. 111, destinati ad ospitare il laboratorio di Imaging Preclinico PET/RM (Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2021-2123 del Consiglio Nazionale delle Ricerche)</p> <p>Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso: € 3.391,98 per i lavori di cui al PIR01_00023 “IMPARA” ed € 2.634,94 per i lavori di cui al Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2021-2023)</p> <p>Offerte ricevute: 3</p> <p>Aggiudicatario: DIPA SRL con sede in via Luca Giordano n° 87, 80128 Napoli, P.IVA: 0578061213</p> <p>Valore finale dell'appalto: € 381.102,27 di cui € 214.471,24 (oltre oneri di sicurezza pari ad € 3.391,98) per i lavori previsti nell'ambito del Progetto “IMPARA” PIR01_00023, ed € 166.631,03 (oltre oneri di sicurezza pari ad € 2.634,94) per i lavori previsti dal Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2021-2023 del Consiglio Nazionale delle Ricerche per un totale complessivo di € 387.129,19 (IVA esclusa)</p> <p>Provvedimento di aggiudicazione: Prot. AMMCNT-CNR n. 0071597 del 10/10/2022</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

Il RUP
Ing. Renato Marangio