



## AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

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

### SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Dipartimento Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente del Consiglio nazionale delle Ricerche

**Indirizzo:** Piazzale Aldo Moro, 7 00185 ROMA

**PEC:** [protocollo-ammcen@pec.cnr.it](mailto:protocollo-ammcen@pec.cnr.it)

**Responsabile unico del procedimento:** Dr. Alessandro Tomassetti [alessandro.tomassetti@cnr.it](mailto:alessandro.tomassetti@cnr.it)

### SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

#### Denominazione della gara:

*PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL'ART. 36 comma 2 LETT.B) D. LGS. 50/2016 e S.M.I., MEDIANTE RICHIESTA DI OFFERTA (RDO) SUL MERCATO ELETTRONICO DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE (MEPA), PER L'ACQUISIZIONE DI UN "LASER IR PORTATILE" NELL'AMBITO DEL PROGETTO "PIR01\_00019- PRO-ICOS\_MED, DA INSTALLARE PRESSO LA SEDE DI NAPOLI DELL'ISTITUTO DI RICERCA SUGLI ECOSISTEMI TERRESTRI DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE CUP: B27E19000040007 CIG: 8617046350*

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

**Importo a base d'asta:** € 120.720,00 oltre I.V.A.

**Criterio di aggiudicazione:** offerta economicamente più vantaggiosa

#### Offerte ricevute:

N° Operatore economico

1 THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA via Rivoltana km 4, 20053 RODANO (MI)

**Offerte ammesse:** 1

**Offerte escluse:** nessuna

**Aggiudicatario:** THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA via Rivoltana km 4, 20053 RODANO (MI)  
C.F./P.IVA 07817950152

**Valore finale dell'appalto:** € 125.657,14 oltre I.V.A.

**Provvedimento di aggiudicazione:** Prot. AMMCEN 0025430/2021 del 13/04/2021

**Subappalto:** No



UNIONE EUROPEA  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale  
Fondo per lo Sviluppo e la Coesione



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

**Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti:** Segreteria Dipartimento Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente del Consiglio nazionale delle Ricerche - Tel. +39 0649933836-  
[protocollo-ammcen@pec.cnr.it](mailto:protocollo-ammcen@pec.cnr.it)

## II RUP

Dott. Alessandro Tomassetti

ICOS



CNR - Dipartimento Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente  
PON R&I 2014-2020 - Avviso 424/2018 Azione II.1 - Progetto PRO-ICOS-MED  
*Potenziamento della Rete di Osservazione ICOS-Italia nel Mediterraneo*