



**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 SCIENZE DEL SISTEMA TERRA E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE- CNR

Indirizzo: Piazzale Aldo Moro, 7 – 00185 Roma

PEC: protocollo-ammcen@pec.cnr.it

Responsabile Unico del Procedimento: Dr. Alberto De Rosa –alberto.derosa@cnr.it

**SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO**

**Denominazione della gara:** PROCEDURA APERTA CON MODALITA' TELEMATICA SU PIATTAFORMA ASP CONSIP PER L'AFFIDAMENTO DELL'APPALTO AVENTE AD OGGETTO STRUMENTI METEOROLOGICI (CPV 38120000-2), NELL'AMBITO DEL PROGETTO PIR01\_00019- POTENZIAMENTO DELLA RETE DI OSSERVAZIONE ICOS-ITALIA NEL MEDITERRANEO - PRO-ICOS\_MED- IMPORTO COMPLESSIVO € 326.866,88 SUDDIVISO IN 3 LOTTI FUNZIONALI - CUP: B27E19000040007-GARA SIMOG N. 8593214

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

LOTTO 2- CIG 9263877922

**Importo a base d'asta:** € 149.920,16

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

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

**Offerte ricevute:** 1

**Aggiudicatario:** INTERCOM DR. LEITNER SRL

Sede legale: Zona Produttiva Reifenstein 21- Campo di Trens (BZ)- Codice fiscale e Partita IVA 00534750211

**Valore finale dell'appalto:** € 149.320,48 oltre iva

**Provvedimento di aggiudicazione:** Prot. AMMCNT-CNR : 0063259/2022 del 05/10/2022

**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 del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Tel. 0649933836- direttore.dta@cnr.it

IL RUP  
Dr. Alberto De Rosa