



**A: URP-CNR**

**AVVISO DI AGGIUDICAZIONE**

**ARTT. 76, COMMA 5, LETTERA A) E 29, COMMA 1 D.LGS. 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

**Responsabile unico del procedimento:** Dr. Danilo Imperatore Antonucci – imperatore@iom.cnr.it

**SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO**

**Denominazione della gara:** PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO AI SENSI ALL'ART. 63, COMMA 2, LETTERA B) DEL D. LGS. 50/2016 E S.M.I. PER L'ACQUISIZIONE DELLA FORNITURA DI UNO SPETTROMETRO DI MASSA PER MISURARE LA CONCENTRAZIONE AD ALTA RISOLUZIONE TEMPORALE E ALTA SENSIBILITÀ DEI COMPOSTI ORGANICI VOLATILI – CPV 38430000-8 – DA CONSEGNARE E INSTALLARE PRESSO L'ISTITUTO DI SCIENZE DELL'ATMOSFERA E DEL CLIMA DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO "PIR01\_00015 – POTENZIAMENTO DELLA COMPONENTE ITALIANA DELLA INFRASTRUTTURA DI RICERCA AEROSOL, CLOUDS AND TRACE GASES RESEARCH INFRASTRUCTURE PER-ACTRIS-IT" – CUP: B17E19000000007 CODICE UNIVOCO BENE: PIR01\_00015\_242523 denominato "VOCUS-PTR-MS"   
CIG: 875986661A

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

**Importo a base d'asta:** € 444.125,41 oltre I.V.A.

**Criterio di aggiudicazione:** prezzo più basso

**Elenco dei verbali di gara:** Verbale n.1 del 29/10/2021 relativo a esame della documentazione amministrativa e dell'offerta, proposta di aggiudicazione

**Offerte ricevute:** 1

**Offerte ammesse:** 1

**Offerte escluse:** nessuna

**Aggiudicatario:** Aerodyne Research Inc., con sede legale in Manning rd. 45, 01821 Billerica, MA (USA)

**Valore finale dell'appalto:** € 444.000,00 oltre I.V.A.

**Provvedimento di aggiudicazione:** Prot. AMMCNT-CNR 0072463/2021 del 02/11/2021

**Subappalto:** No

**Termine di stipula del contratto:** entro 60 giorni dal provvedimento di aggiudicazione

**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. +39-0649933836 - direttore.dta@cnr.it

**II RUP**

**(Danilo IMPERATORE ANTONUCCI)**