



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 DI GARA AI SENSI DELL'ART. 63 COMMA 2 LETTERA B) DEL D. LGS. 50/2016 E S.M.I. PER L'ACQUISIZIONE DELLA FORNITURA DI UN ANALIZZATORE OC/EC PER LA MISURAZIONE IN LABORATORIO DELLA CONCENTRAZIONE DI CARBONIO ORGANICO (OC) E CARBONIO ELEMENTARE (EC) CONTENUTI NEL PARTICOLATO ATMOSFERICO RACCOLTO SU FILTRI DI QUARZO DA CONSEGNARE ED INSTALLARE ALL'ISTITUTO DI METODOLOGIE PER L'ANALISI AMBIENTALE DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE NELL'AMBITO DEL PROGETTO PON RICERCA E INNOVAZIONE 2014-2020 "PER- ACTRIS-IT PIR01_00015" - CUP: B17E19000000007

Codice univoco bene: PIR01_00015_197349 Nome breve: OCEC_Analyzer_OR4_CNR_IMAA

CIG: 874185354E

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

Importo a base d'asta: € 75.378,00 oltre I.V.A.

Criterio di aggiudicazione: prezzo più basso

Elenco dei verbali di gara: Verbale n. 1 del 05/07/2021 relativo a esame della documentazione amministrativa e delle offerte, proposta di aggiudicazione

Offerte ricevute: 2

Offerte ammesse: 2

Offerte escluse: nessuna

Aggiudicatario: Nordtest s.r.l., Via Livorno 11, 15069 Serravalle Scrivia (AL), C.F./P.IVA 01396280065

Valore finale dell'appalto: € 72.500,00 oltre I.V.A.

Provvedimento di aggiudicazione: Prot. AMMCNT-CNR 0049601/2021 del 12/07/2021

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)