







AVVISO DI STIPULA ARTT. 76, COMMA 5, LETTERA D) 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 del Consiglio Nazionale delle Ricerche Indirizzo: Piazzale Aldo Moro, 7 – 00185 Roma

PEC: protocollo-ammcen@pec.cnr.it

Responsabile unico del procedimento: Dr. Marco Campani – campani@iom.cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA CON MODALITA' TELEMATICA SU PIATTAFORMA ASP CONSIP PER L'AFFIDAMENTO DELL'APPALTO AVENTE AD OGGETTO LA FORNITURA DI APPARECCHI DI ANALISI E RIVELAZIONE CPV 38430000-8 NELL'AMBITO DEL PROGETTO P.O.N. RICERCA E INNOVAZIONE 2014-2020 "PRO-ICOS-MED - POTENZIAMENTO DELLA RETE DI OSSERVAZIONE ICOS-ITALIA NEL MEDITERRANEO" PIR01_00019 – IMPORTO COMPLESSIVO € 662.521,38 – SUDDIVISO IN 7 LOTTI FUNZIONALI CUP B27E19000040007

LOTTO 6 – CIG 8766967A07 "Analizzatore di gas serra mediante impiego di camere statiche al suolo (tecnica FTIR)"

CODICE UNIVOCO PIR01_00019_245007

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

Contraente: ITAL CONTROL METERS S.R.L. Sede legale: Via Della Valle 67 – 20841 Carate Brianza (MB) C.F. 02359010960

Valore complessivo del contratto: € 75.920,00 oltre I.V.A.

Riferimenti della registrazione al protocollo del contratto: AMMCNT-CNR 0067120/2021 del 12/10/2021

Subappalto: No

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Dipartimento scienze del sistema terra e tecnologie per

l'ambiente del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Tel. +39 06 49933836 - direttore.dta@cnr.it

II RUP
(Marco CAMPANI)

