



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



AI SOGGETTI DI CUI ALL'ART. 76, COMMA 5, LETT. A) D. LGS. 50/2016 e s.m.i.

**AVVISO DI AVVENUTA STIPULA DI CONTRATTO**  
**(Art. 76, comma 5, lettera d, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.)**

Oggetto: **STIPULA** PROCEDURA APERTA CON MODALITÀ TELEMATICA SU PIATTAFORMA ASP CONSIP PER L’AFFIDAMENTO DELL’APPALTO AVENTE AD OGGETTO L’ACQUISTO IN 3 LOTTI DI STRUMENTAZIONE DI MISURA DEDICATA ALLA RICERCA” (CPV 38430000) NELL’AMBITO DEI PROGETTI PIR01\_00019–271843, PIR01\_00019–170196, PIR01\_00019–169232 – POTENZIAMENTO DELLA RETE DI OSSERVAZIONE ICOS-ITALIA NEL MEDITERRANEO - PRO-ICOS\_MED CUP B27E19000040007 - DECRETO DIRETTORIALE N. 1115 DEL 07 GIUGNO 2019 - CORTE DEI CONTI IL 19/06/2019 AL FOGLIO N. 1-2639 (RIFERIMENTI PROGETTO PIR01\_00019\_271843- SPETTROMETRO IRMS; PIR01\_00019\_170196- CRDS-N2O-LT; PIR01\_00019\_169232 CRDS-CO2-LT-). LA PROCEDURA È SUDDIVISA IN N.3 LOTTI FUNZIONALI. IMPORTO COMPLESSIVO € 1.126.570,00 OLTRE IVA.

GARA N. 8708338. LOTTO 3 CIG 9391826BFC

**Amministrazione stipulante:** Dipartimento Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l’Ambiente del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-DSSTTA), Piazzale Aldo Moro 7 – 00185 Roma; Punto di contatto: Ufficio per il supporto tecnico-amministrativo del CNR, Via G. Moruzzi 1 – 56124 Pisa.

**Importo del contratto:** € 222.000,00 (euro duecentoventiduemila/00) oltre I.V.A. ai sensi di legge.

**Data di stipula:** 14 gennaio 2023.

**Modalità di stipula:** elettronica mediante scrittura privata.

**Fornitore:** Pollution S.r.l. con sede legale in Budrio (BO) Via Guizzardi n.52, codice fiscale 04051900373 e partita IVA 00694631201, indirizzo PEC [postacertificata@pec.pollutiongroup.it](mailto:postacertificata@pec.pollutiongroup.it),

Il Responsabile Unico del Procedimento

Dr. Ing. Ottavio Zirilli

**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*