

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

ART. 90, COMMA 1, E ART. 29, COMMA 1, DEL D.LGS. 36/2023 E S.M.I.

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

ISTITUTO DI SCIENZE DELL'ATMOSFERA E DEL CLIMA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Indirizzo: Via P. Gobetti 101 - 40129 Bologna - Italia

PEC: protocollo.isac@pec.cnr.it

Responsabile Unico del Procedimento: Dr. Alberto DE ROSA

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. N. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA SUDDIVISA IN SEI LOTTI FUNZIONALI, CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA SULLA BASE DEL MIGLIOR RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE - AVVISO N. 3264 DEL 28 DICEMBRE 2021 – PROGETTO IR0000032 “ITINERIS - ITALIAN INTEGRATED ENVIRONMENTAL RESEARCH INFRASTRUCTURES SYSTEM” - CUP B53C22002150006

LOTTO 1 CIG A02A9A0F76 - LOTTO 2 CIG A02A9BA4EE - LOTTO 3 CIG A02A9C807D

LOTTO 4 CIG A02B34A914 - LOTTO 5 CIG A02B387B6A - LOTTO 6 CIG A02B3A75D4

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

LOTTO 6 CIG A02B3A75D4

Importo a base d'asta: € 254.000,00

Oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze: 0

Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa

Offerte ricevute: 1

Aggiudicatario: METEK Meteorologische Messtechnik GmbH

Sede legale: Elmshorn, Fritz-Strassmann-Strasse 4 - Codice fiscale 1829406962 - Partita IVA DE118612835

Valore finale dell'appalto: € 253.150,00 oltre iva

Provvedimento di aggiudicazione: Prot. 0187716 del 03/06/2024

Subappalto: no

Organismo responsabile delle procedure di ricorso: T.A.R. Lazio, Roma

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: ISTITUTO DI SCIENZE DELL'ATMOSFERA E DEL CLIMA
Consiglio Nazionale delle Ricerche - segreteria@isac.cnr.it

Il Responsabile Unico del Progetto

Dr. Alberto De Rosa