

**AVVISO DI APPALTO AGGIUDICATO**  
**(art. 37, c. 1, del d. lgs. 33/2013 e s.m.i.**  
**e art. 28 del d.lgs. n. 36/2023)**

**SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE**

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima (CNR – ISAC)

Indirizzo: Via Piero Gobetti 101 - 40129 Bologna (BO) - Italia

PEC: [protocollo.isac@pec.cnr.it](mailto:protocollo.isac@pec.cnr.it).

Responsabile Unico del Progetto: Ing. Brunella Maria Aresta - e-mail: [brunellamaria.aresta@cnr.it](mailto:brunellamaria.aresta@cnr.it)

**SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO**

**Descrizione dell'appalto:** PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 36/2023 E S.M.I. PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA CPV 38340000-0, SUDDIVISA IN CINQUE LOTTI FUNZIONALI, 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" - FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU - CUP B53C22002150006.

**Vocabolario comune per gli appalti CPV:** 38340000-0

**Luogo di esecuzione - Codice NUTS:**

LOTTO 1: ITF51 - ITF45 - ITF63

LOTTO 2, LOTTO 4 e LOTTO 5: ITF51

LOTTO 3: ITF51 - ITF45

\*\*\*

**SEZIONE III: PROCEDURA**

**Tipo di procedura:** Procedura aperta sopra soglia comunitaria ai sensi dell'art. 71 del decreto legislativo n. 36/2023 e s.m.i.

**Criterio di aggiudicazione:** Criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 108 commi 1 e 2 del d.lgs. n. 36/2023, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo.

\*\*\*

**SEZIONE IV: AGGIUDICAZIONE APPALTO**

**LOTTO 2 – n. 1 FOTOMETRO SINGLE-PARTICLE A INCANDESCENZA LASER PER LA MISURA SELETTIVA DI REFRACTORY BLACK CARBON – CUI F80054330586202300404 - CIG B3103F152F**

**Numero offerte pervenute:** 1

**Numero offerte pervenute da altro stato membro, o paese terzo, e da operatori economici PMI:** 1

**Aggiudicatario:** LUCHSINGER SRL - C.F. /P.IVA 01627130162 con sede legale in VIA BERGAMO 25 - 24035 CURNO (BG) (ITALIA) – PEC: [info@pec.luchsinger.it](mailto:info@pec.luchsinger.it)

**Valore dell'offerta:** euro 359.000,00 (oltre IVA per legge)

**Provvedimento decisione di aggiudicazione:** prot. n. 0089811 del 24.03.2025 (di rettifica del provvedimento prot. n. 0065933 del 06.03.2025)

**Subappalto:** No

**LOTTO 3** – n. 4 SPETTROMETRI PER LA DETERMINAZIONE DELLA DISTRIBUZIONE DIMENSIONALE DELL'AEROSOL ATMOSFERICO – CUI F80054330586202300405 - CIG B3103F2602

**Numero offerte pervenute:** 1

**Numero offerte pervenute da altro stato membro, o paese terzo, e da operatori economici PMI:** 1

**Aggiudicatario:** LUCHSINGER SRL - C.F. /P.IVA 01627130162 con sede legale in VIA BERGAMO 25 - 24035 CURNO (BG) (ITALIA) – PEC: [info@pec.luchsinger.it](mailto:info@pec.luchsinger.it)

**Valore dell'offerta:** euro 426.000,00 (oltre IVA per legge)

**Provvedimento decisione di aggiudicazione:** prot. n. 0089821 del 24.03.2025 (di rettifica del provvedimento prot. n. 0065939 del 06.03.2025)

**Subappalto:** No

\*\*\*

#### SEZIONE V: ALTRE INFORMAZIONI

**Amministrazione Trasparente CNR:** <https://www.urp.cnr.it/249818-2024>

**Link PVL:** <https://pubblicitalegale.anticorruzione.it/bandi/214a441f-e9d6-4164-9ad4-35dc70c5eb53?ricercaArchivio=false>

**ted.europa.eu:** <https://ted.europa.eu/it/notice/-/detail/629083-2024>

**Organo responsabile delle procedure di ricorso:** Competente per eventuali ricorsi è il TAR del Lazio, Via Flaminia 189 - 00196 Roma (RM).

**Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti:** Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima (CNR – ISAC) - [segreteria@isac.cnr.it](mailto:segreteria@isac.cnr.it).

**Il Responsabile Unico del Progetto**  
(Ing. Brunella Maria Aresta)