

Oggetto: Riconoscimento di merito per l'esecuzione dell'appalto relativo all'ammodernamento degli impianti tecnologici della piattaforma acqua alta in Laguna di Venezia - CUI L80054330586202300002 - CUP B53C22002150006.

Gent.ma ELIGROUP,

con la presente si intende esprimere apprezzamento e riconoscimento per la professionalità, l'efficienza operativa e la qualità dei servizi dimostrati nell'ambito dell'appalto per l'ammodernamento degli impianti tecnologici al servizio della piattaforma acqua alta in prossimità della Laguna di Venezia.

L'intervento, affidato mediante procedura di affidamento diretto (prot. n. 249120 del 03.07.2025), si inserisce nel quadro della programmazione triennale 2026-2028 del CNR ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 36/2023, configurandosi come opera di rilevante interesse tecnico-scientifico per il monitoraggio e la gestione del fenomeno dell'acqua alta in uno dei contesti ambientali più delicati e strategici del territorio nazionale.

Alla data del 4 marzo 2026, l'azienda ELIGROUP ha dato prova di puntualità nell'avvio dei lavori, completando tempestivamente la fase di affidamento e procedendo all'apertura formale del cantiere con l'allestimento delle aree operative nei pressi della laguna. Le operazioni di trasporto in sito, movimentazione e predisposizione dei nuovi impianti tecnologici sono state condotte con rigore logistico e attenzione alle condizioni ambientali del sito, garantendo la corretta gestione delle apparecchiature e delle successive fasi di montaggio, collegamento ai sistemi esistenti e messa in servizio. Si sottolinea, in particolare, l'approccio metodico e organizzato adottato nella fase iniziale di esecuzione, caratterizzata da:

- efficace coordinamento delle attività di cantiere in un contesto logisticamente complesso;
- rispetto delle tempistiche previste e coerenza con la programmazione triennale;
- cura nella gestione delle apparecchiature tecnologiche destinate all'installazione sulla piattaforma;
- disponibilità al confronto tecnico con il Responsabile Unico del Progetto (RUP) e con le strutture di coordinamento del CNR.

L'intervento rappresenta un tassello fondamentale nel sistema di monitoraggio e protezione della città di Venezia e del suo patrimonio storico e naturale. La competenza tecnica e l'affidabilità dimostrate da ELIGROUP costituiscono un valore aggiunto significativo per la buona riuscita del progetto e per il raggiungimento degli obiettivi di interesse pubblico perseguiti dall'Ente appaltante.

Si auspica che tale collaborazione possa proseguire con la medesima qualità e spirito di servizio nelle successive fasi di installazione, collaudo e messa in funzione degli impianti, confermando ELIGROUP quale partner qualificato e affidabile per interventi di natura tecnologica e infrastrutturale di rilevanza pubblica.

Con i migliori saluti e con sincero apprezzamento per il lavoro svolto.

Roma 18/03/2026

Digitally signed by
MIROTTA NICOLA
C=IT

il RUP
Ing. Nicola Mirotta



PNRR per la Missione 4, Componente 2 * Istruzione e ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 3.1, "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" Avviso 3264/2021 - IR0000032 - ITINERIS - Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System CUP B53C22002150006



Venezia |Tesa 104 - Arsenale, Castello 2737/F 30122 - Venezia, IT +39 041 240791 |protocollo.ismar@pec.cnr.it - www.ismar.cnr.it

Trieste
Area Science Park
Basovizza - Edificio Q2
Strada Statale 14,
km 163.5 34149 - Trieste,
IT
+39 040 3756872

Bologna
Area della Ricerca
di Bologna -
Via P. Gobetti 101
40129 - Bologna, IT
+39 051 6398859

Firenze
Area della Ricerca
di Firenze -
Via Madonna de Piano, 10
50019 - Sesto Fiorentino (FI),
IT

LaSpezia
Forte SantaTeresa,
19032 - Lerici (SP), IT
Viale N. Fieschi, 18, ex Ospedale
Militare Falcomatà
19123- La Spezia, IT

Roma
Area della Ricerca
di Roma 2 - Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere 100
00133 - Roma, IT
+39 06 45488634

Napoli
Calata Porta Di Massa
Porto di Napoli snc
80133 - Napoli, IT
+39 081 5423802

Palermo
Campus Universitario
Via Archirafi 22
90123 - Palermo, IT