

**GARA ASP N. 4363460 - PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. N. 36/2023 PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA FINALIZZATA AL POTENZIAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DI RICERCA ICOS-ERIC, DANUBIUS-RI, JERICO-RI E ELTER-RI SUDDIVISA IN 2 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 PROGETTO "ITINERIS" CUP B53C22002150006**

**LOTTO 1 CIG B1BB20F869**

**LOTTO 2 CIG B1BB21093C**

**AVVISO AMMESSI/ESCLUSI ART. 37, C. 1, LETT. B) D. LGS. 33/2013  
E S.M.I. E ART. 225, C. 2, D. LGS. 36/2023 E S.M.I.**

#### **SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE**

Istituto di Scienze Marine del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Indirizzo: ARSENALE - TESA 104 CASTELLO 2737/F - 30122 Venezia (VE) [protocollo.ismar@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ismar@pec.cnr.it) - Responsabile unico del Progetto: Pamela Papa [\\_pamela.papa@cnr.it](mailto:_pamela.papa@cnr.it)

#### **SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO**

Denominazione della gara: PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. N. 36/2023 PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA FINALIZZATA AL POTENZIAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DI RICERCA ICOS-ERIC, DANUBIUS-RI, JERICO-RI E ELTER-RI SUDDIVISA IN 2 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 PROGETTO "ITINERIS" CUP B53C22002150006

LOTTO 1 CIG B1BB20F869 IMPORTO COMPLESSIVO € 671.000,00 OLTRE IVA.

LOTTO 2 CIG B1BB21093C IMPORTO COMPLESSIVO € 149.000,00 OLTRE IVA



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 2407911  
[protocollo.ismar@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ismar@pec.cnr.it)  
[www.ismar.cnr.it](http://www.ismar.cnr.it)

##### **Bologna**

Area della Ricerca  
di Bologna -  
Via Gobetti 101  
40129 - Bologna, IT  
+39 051 639 8891

##### **Lerici**

Forte Santa Teresa,  
Pozzuolo di Lerici  
19032 - La Spezia, IT  
+39 0187 1788900

##### **Napoli**

Calata Porta Di Massa  
Porto Di Napoli 80  
80133 - Napoli, IT  
+39 081 5423802

##### **Roma**

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

##### **Trieste**

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

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

**Elenco dei verbali di gara:** Verbale n. 1 in data 02/08/2024 relativo all'accesso, download dalla piattaforma di e-procurement ASP ed esame della documentazione amministrativa "BUSTA AMMINISTRATIVA" dei n. 2 operatori economici che hanno presentato domanda di partecipazione rispettivamente per il lotto 1 e il lotto 2; Verbale n. 2 di Soccorso istruttorio in data 09/09/2024 relativo alla verifica della documentazione integrativa richiesta ai n. 2 operatori economici che hanno presentato OFFERTA rispettivamente per il lotto 1 e il lotto 2.

Per il **LOTTO 1 CIG B1BB20F869** relativo alla "FORNITURA DI N. 1 SONDA IMMERSIBILE A DIFFRAZIONE LASER, N. 1 SISTEMA DI RADIOMETRI IPERSPETTRALI, N. 1 SENSORE DI TORBIDITÀ, N. 1 SONDA MULTIPARAMETRICA, N.1 ADCP CORRENTOMETRO ACUSTICO DEL TIPO VESSEL-MOUNTED, N. 1 BOA ONDAMETRICA, N. 1 SISTEMA DI 3 SONDE MULTIPARAMETRICHE, N. 1 SENSORE CO2 E N. 1 SENSORE PH OTTICO PER MOORING, N. 1 SONDA MULTIPARAMETRICA AUTOMATICA AUTOREGISTRANTE CON SENSORE DI OSSIGENO, N. 1 ARRAY DI TERMOMETRI, N. 1 SISTEMA PER MISURE IN NAVIGAZIONE E TRASPORTABILE, N. 2 SONDE MULTIPARAMETRICHE PORTATILI", ha presentato domanda n. 1 operatore economico, che è stato **ammesso** alle fasi successive della procedura:

Lotto	Denominazione Operatore Economico	Indirizzo	P.IVA/Codice Fiscale
1	Communication Technology s.r.l.	Via del Monte 1080, 47521 Cesena (FC)	02253520403/ 02253520403

Per il **LOTTO 2 CIG B1BB21093C** relativo alla "FORNITURA DI N. 1 SISTEMA DI MISURA ADCP/ECHOSOUNDER PER LA MISURA DI ONDE, CORRENTI E TURBOLENZA, N. 1 SISTEMA DI MISURA ADCP PER LA MISURA DI ONDE E CORRENTI, N. 1 SISTEMA DI MISURA ADV PER LA MISURA 3D SINGLE-POINT DELLE CORRENTI MARINE (DANUBIUS-RI), N. 1 SISTEMA DI MISURA ADV PER LA MISURA 3D SINGLE-POINT DELLE CORRENTI MARINE (ELTER-RI), N. 1 SISTEMA DI MISURA ADCP PER LA MISURA DI PROFILO 3D DI CORRENTE" ha presentato domanda n. 1 operatore economico, che è stato ammesso alle fasi successive della procedura:

Lotto	Denominazione Operatore Economico	Indirizzo	P.IVA/Codice Fiscale
2	ECOMARINE snc	Via Luigi Mancini 29, 57127 Livorno (LI)	02018190492/ 02018190492

**Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti:** Istituto di Scienze Marine del Consiglio Nazionale delle Ricerche, Sede di Venezia – Ufficio Gare.

## II RUP

Pamela Papa



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 2407911  
protocollo.ismar@pec.cnr.it  
www.ismar.cnr.it

**Bologna**  
Area della Ricerca  
di Bologna –  
Via Gobetti 101  
40129 - Bologna, IT  
+39 051 639 8891

**Lerici**  
Forte Santa Teresa,  
Pozzuolo di Lerici  
19032 - La Spezia, IT  
+39 0187 1788900

**Napoli**  
Calata Porta Di Massa  
Porto Di Napoli 80  
80133 - Napoli, IT  
+39 081 5423802

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

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