

**Gara ASP n. 4303209 - A GARA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. N. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA E INSTALLAZIONE DI N. 2 SISTEMI DI SCANSIONE LIDAR 3D PER LA MISURA DELLE PROPRIETÀ OTTICHE DEL MARE E DELL'ATMOSFERA PER IL POTENZIAMENTO DELLA INFRASTRUTTURA DI RICERCA ACTRIS, 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 – CPV 38430000-8 – CUI F80054330586202400027 – CIG B18485EA36**

**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: Catia Chiappini – [catia.chiappini@cnr.it](mailto:catia.chiappini@cnr.it)

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

Denominazione della gara: GARA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. N. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA E INSTALLAZIONE DI N. 2 SISTEMI DI SCANSIONE LIDAR 3D PER LA MISURA DELLE PROPRIETÀ OTTICHE DEL MARE E DELL'ATMOSFERA PER IL POTENZIAMENTO DELLA INFRASTRUTTURA DI RICERCA ACTRIS, 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 – CPV 38430000-8 – CUI F80054330586202400027 – CIG B18485EA36 - Importo complessivo € 682.500,00 oltre IVA

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

**Elenco dei verbali di gara:** Verbale n. 1 in data 14/06/2024 - del RUP - relativo all'esame della documentazione amministrativa presentata tramite piattaforma ASP CONSIP, Verbale n. 2 di Soccorso



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

Istruttorio in data 20/06/2024 – del RUP – relativo all'esame della documentazione integrativa DNSH richiesta in sub-procedimento di Soccorso Istruttorio.

Per la fornitura di cui in oggetto, ha presentato domanda un solo operatore economico, lo stesso è stato **ammesso** alle fasi successive della procedura:

#	Denominazione concorrente	Indirizzo	P.IVA/Codice Fiscale
1	RAYMETRICS S.A.	Via SPARTIS, 32 - 14452 METAMORFOSIS (GRECIA)	EL999641589 C.f. Italiano 90032450513

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

## II RUP

Catia Chiappini