

Italia – Strumenti e apparecchiature per topografia, idrografia, oceanografia e idrologia –  
Procedura ristretta telematica ai sensi dell'art. 61 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., suddivisa in  
quattro lotti funzionali, al fine dell'aggiudicazione della fornitura di sonde per la misura automati  
OJ S 72/2024 11/04/2024

Avviso di aggiudicazione di un appalto o di una concessione – regime ordinario  
Forniture

## 1. Committente

---

### 1.1. Committente

Nome ufficiale: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA  
SPERIMENTALE - OGS

Forma giuridica del committente: Organismo di diritto pubblico

Attività dell'amministrazione aggiudicatrice: Servizi generali delle amministrazioni pubbliche

## 2. Procedura

---

### 2.1. Procedura

Titolo: Procedura ristretta telematica ai sensi dell'art. 61 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.,  
suddivisa in quattro lotti funzionali, al fine dell'aggiudicazione della fornitura di sonde per la  
misura automati

Descrizione: Sonde per la misura automatica della pressione parziale della CO2 (lotto 1), di  
correntometri acustici per profilazione di correnti marine (lotto 2), di analizzatori automatici di  
nutrienti (lotto 3) e di un sistema completo per la mappatura in tempo reale di correnti marine  
superficiali (lotto 4)

Identificativo della procedura: 0b2b410d-69c5-4112-8b15-da6381e77982

Avviso o bando precedente: 386286-2023

Identificativo interno: B53C22002150006

Tipo di procedura: Ristretta

#### 2.1.1. Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38290000 Strumenti e apparecchiature per topografia,  
idrografia, oceanografia e idrologia

#### 2.1.3. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 1 038 745,00 EUR

#### 2.1.4. Informazioni generali

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

## 5. Lotto

---

### 5.1. Lotto: LOT-0001

Titolo: Fornitura di 2 sonde per la misura automatica della pressione parziale della CO2 nell'  
acqua di mare a profondità massima di 600 metri e di 2 sonde per la misura automatica della  
pressione parziale della CO2 nell'acqua di mare a profondità massima di 2000 metri.

Descrizione: Fornitura di 2 sonde per la misura automatica della pressione parziale della CO2 nell'acqua di mare a profondità massima di 600 metri e di 2 sonde per la misura automatica della pressione parziale della CO2 nell'acqua di mare a profondità massima di 2000 metri.  
Identificativo interno: Lotto 1 - Fornitura 2 sonde

#### **5.1.1. Finalità**

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38290000 Strumenti e apparecchiature per topografia, idrografia, oceanografia e idrologia

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38290000 Strumenti e apparecchiature per topografia, idrografia, oceanografia e idrologia

#### **5.1.2. Luogo di esecuzione**

Suddivisione del paese (NUTS): Trieste (ITH44)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: Fornitura 1: Sede OGS di Borgo Grotta Gigante 42/C, 34010

Sgonico (TS) Fornitura 2: OGS c/o Magazzino 57 Levante, Punto Franco Nuovo, 34123

Trieste (TS)

#### **5.1.3. Durata stimata**

Data di fine durata: 21/04/2024

#### **5.1.5. Valore**

Valore stimato al netto dell'IVA: 223 100,00 EUR

#### **5.1.6. Informazioni generali**

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

#### **5.1.10. Criteri di aggiudicazione**

Criterio:

Tipo: Qualità

Descrizione: Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara.

Criterio:

Tipo: Prezzo

Descrizione: Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara.

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri: L' appalto è aggiudicato in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 3, lett. b-bis) del Codice. La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica dei singoli lotti sarà effettuata in base ai seguenti punteggi massimi attribuibili: Offerta tecnica 90 punti Offerta economica 10 punti

#### **5.1.12. Condizioni di appalto**

Informazioni sui termini per il riesame: ENTRO TRENTA GIORNI DALLA DATA DI PUBBLICAZIONE NELLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA

#### **5.1.15. Tecniche**

Accordo quadro: Nessun accordo quadro

Informazioni sul sistema dinamico di acquisizione: Nessun sistema dinamico di acquisizione

#### **5.1.16. Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi**

Organizzazione competente per i ricorsi: TRIBUNALE AMMINISTRATIVO REGIONALE  
Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulla procedura di appalto : ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS  
Organizzazione alla quale rivolgersi per l'accesso offline ai documenti di gara: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS  
Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

#### **5.1. Lotto:** LOT-0002

Titolo: Fornitura di n. 1 correntometro acustico per profilazione di correnti marine, in grado di misurare la corrente marina nelle tre componenti fondamentali (Nord, Est, Up) lungo tutta la colonna d'acqua,

Descrizione: Fornitura di n. 1 correntometro acustico per profilazione di correnti marine, in grado di misurare la corrente marina nelle tre componenti fondamentali (Nord, Est, Up) lungo tutta la colonna d'acqua, la direzione e altezza del moto ondoso, nonché di registrare gli echi per successiva analisi del particellato in sospensione e di n. 6 correntometri acustici per profilazione di correnti marine in grado di misurare la corrente marina nelle tre componenti fondamentali (Nord, Est, Up) lungo tutta la colonna d'acqua

Identificativo interno: Lotto 2 - Fornitura 1 correntometro

##### **5.1.1. Finalità**

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38290000 Strumenti e apparecchiature per topografia, idrografia, oceanografia e idrologia

Classificazione aggiuntiva (cpv): 31682210 Apparecchiatura di controllo e strumentazione

##### **5.1.2. Luogo di esecuzione**

Suddivisione del paese (NUTS): Trieste (ITH44)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: Borgo Grotta Gigante 42/c, 34010 Sgonico (TS)

##### **5.1.3. Durata stimata**

Data di fine durata: 21/04/2024

##### **5.1.5. Valore**

Valore stimato al netto dell'IVA: 150 235,00 EUR

##### **5.1.6. Informazioni generali**

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

#### **5.1.10. Criteri di aggiudicazione**

Criterio:

Tipo: Qualità

Descrizione: Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

Criterio:

Tipo: Prezzo

Descrizione: Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara.

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri: L' appalto è aggiudicato in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 3, lett. b-bis) del Codice. La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica dei singoli lotti sarà effettuata in base ai seguenti punteggi massimi attribuibili: Offerta tecnica 90 punti Offerta economica 10 punti

#### **5.1.12. Condizioni di appalto**

Informazioni sui termini per il riesame: ENTRO TRENTA GIORNI DALLA DATA DI PUBBLICAZIONE NELLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA

#### **5.1.15. Tecniche**

Accordo quadro: Nessun accordo quadro

Informazioni sul sistema dinamico di acquisizione: Nessun sistema dinamico di acquisizione

#### **5.1.16. Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi**

Organizzazione competente per i ricorsi: TRIBUNALE AMMINISTRATIVO REGIONALE

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulla procedura di appalto : ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Organizzazione alla quale rivolgersi per l'accesso offline ai documenti di gara: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

#### **5.1. Lotto: LOT-0003**

Titolo: Fornitura di 3 analizzatori automatici di nutrienti (Nitrati) con tergicristallo per pulizia dell'ottica, da impiegare in monitoraggi costieri e lagunari, in real-time, su piattaforma fissa (moored)

Descrizione: Fornitura di 3 analizzatori automatici di nutrienti (Nitrati) con tergicristallo per pulizia dell'ottica, da impiegare in monitoraggi costieri e lagunari, in real-time, su piattaforma fissa (moored)

Identificativo interno: Lotto 3 - Fornitura 3 analizzatori

##### **5.1.1. Finalità**

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38290000 Strumenti e apparecchiature per topografia, idrografia, oceanografia e idrologia

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38434000 Analizzatori

##### **5.1.2. Luogo di esecuzione**

Suddivisione del paese (NUTS): Trieste (ITH44)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: Borgo Grotta Gigante 42/c, 34010 Sgonico (TS)

##### **5.1.3. Durata stimata**

Data di fine durata: 21/04/2024

##### **5.1.5. Valore**

Valore stimato al netto dell'IVA: 150 840,00 EUR

##### **5.1.6. Informazioni generali**

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

#### **5.1.10. Criteri di aggiudicazione**

Criterio:

Tipo: Qualità

Descrizione: Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

Criterio:

Tipo: Prezzo

Descrizione: Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri: L' appalto è aggiudicato in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 3, lett. b-bis) del Codice. La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica dei singoli lotti sarà effettuata in base ai seguenti punteggi massimi attribuibili: Offerta tecnica 90 punti Offerta economica 10 punti

#### **5.1.12. Condizioni di appalto**

Informazioni sui termini per il riesame: ENTRO TRENTA GIORNI DALLA DATA DI PUBBLICAZIONE NELLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA

#### **5.1.15. Tecniche**

Accordo quadro: Nessun accordo quadro

Informazioni sul sistema dinamico di acquisizione: Nessun sistema dinamico di acquisizione

#### **5.1.16. Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi**

Organizzazione competente per i ricorsi: TRIBUNALE AMMINISTRATIVO REGIONALE

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulla procedura di appalto : ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Organizzazione alla quale rivolgersi per l'accesso offline ai documenti di gara: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

#### **5.1. Lotto: LOT-0004**

Titolo: Fornitura di un sistema completo per la mappatura in tempo reale di correnti marine superficiali, composto da due HF-Radar e degli accessori annessi

Descrizione: Fornitura di un sistema completo per la mappatura in tempo reale di correnti marine superficiali, composto da due HF-Radar e degli accessori annessi

Identificativo interno: Lotto 4 - Fornitura sistema mappatura

#### **5.1.1. Finalità**

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38290000 Strumenti e apparecchiature per topografia, idrografia, oceanografia e idrologia

Classificazione aggiuntiva (cpv): 34932000 Apparati radar

#### **5.1.2. Luogo di esecuzione**

Suddivisione del paese (NUTS): Trieste (ITH44)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: La sede OGS – Borgo Grotta Gigante 42/c, 34010 Sgonico (TS)

### 5.1.3. Durata stimata

Data di fine durata: 22/06/2024

### 5.1.5. Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 514 570,00 EUR

### 5.1.6. Informazioni generali

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

### 5.1.10. Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Qualità

Descrizione: Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

Criterio:

Tipo: Prezzo

Descrizione: Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri: L' appalto è aggiudicato in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 3, lett. b-bis) del Codice. La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica dei singoli lotti sarà effettuata in base ai seguenti punteggi massimi attribuibili: Offerta tecnica 90 punti Offerta economica 10 punti

### 5.1.12. Condizioni di appalto

Informazioni sui termini per il riesame: ENTRO TRENTA GIORNI DALLA DATA DI PUBBLICAZIONE NELLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA

### 5.1.15. Tecniche

Accordo quadro: Nessun accordo quadro

Informazioni sul sistema dinamico di acquisizione: Nessun sistema dinamico di acquisizione

### 5.1.16. Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi

Organizzazione competente per i ricorsi: TRIBUNALE AMMINISTRATIVO REGIONALE

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulla procedura di appalto : ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Organizzazione alla quale rivolgersi per l'accesso offline ai documenti di gara: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

## 6. Risultati

---

Valore di tutti i contratti assegnati in questo avviso: 1 017 305,43 EUR

### 6.1. Risultati: identificativo del lotto: LOT-0001

È stato selezionato almeno un vincitore.

### 6.1.2. Informazioni sui vincitori

**Vincitore:**

Nome ufficiale: COMMUNICATION TECHNOLOGY S.R.L.

Offerta:

Identificativo dell'offerta: Lotto 1 - offerta 1

Identificativo del lotto o gruppo di lotti: LOT-0001

Valore del risultato: 205 200,00 EUR

Il valore del subappalto è noto: no

La percentuale del subappalto è nota: no

Informazioni sull'appalto:

Identificativo dell'appalto: Contratto lotto 1 DG/PDN/DFP/UCE/dam/043

Titolo: CONTRATTO DI FORNITURA DI 2 SONDE PER LA MISURA AUTOMATICA DELLA PRESSIONE PARZIALE DELLA CO2 NELL'ACQUA DI MARE A PROFONDITÀ MASSIMA DI 600 METRI E DI 2 SONDE PER LA MISURA AUTOMATICA DELLA PRESSIONE PARZIALE DELLA CO2 NELL'ACQUA DI MARE A PROFONDITÀ MASSIMA DI 2000 METRI LOTTO 1 C. I.G. 9878938588 C.U.P. B53C22002150006 CUI F00055590327202300042

Data di selezione del vincitore: 19/12/2023

Data di conclusione dell'appalto: 09/02/2024

L'appalto è aggiudicato nell'ambito di un accordo quadro: no

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Nome del progetto o programma finanziato dall'UE: Dispositivo europeo per la ripresa e la resilienza (compreso lo strumento di assistenza tecnica)

Identificativo dei fondi UE: PNRR Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Linea di investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione".

Fondi UE: ulteriori dettagli: L'appalto è finanziato nell'ambito del PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) – Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1, di cui ai decreti del MUR individuati in premessa con riferimento al progetto ITINERIS.

Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

#### **6.1. Risultati: identificativo del lotto:** LOT-0002

È stato selezionato almeno un vincitore.

#### **6.1.2. Informazioni sui vincitori**

**Vincitore:**

Nome ufficiale: ECOMARINE S.N.C.

Offerta:

Identificativo dell'offerta: Lotto 2 - offerta 1

Identificativo del lotto o gruppo di lotti: LOT-0002

Valore del risultato: 147 750,00 EUR

Il valore del subappalto è noto: no

La percentuale del subappalto è nota: no

Informazioni sull'appalto:

Identificativo dell'appalto: Contratto lotto 2 DG/PDN/DFP/UCE/dam/134

Titolo: CONTRATTO DI FORNITURA DI N. 1 CORRENTOMETRO ACUSTICO PER PROFILAZIONE DI CORRENTI MARINE, IN GRADO DI MISURARE LA CORRENTE MARINA NELLE TRE COMPONENTI FONDAMENTALI (NORD, EST, UP) [...] LOTTO 2 C.I. G. 987894072E C.U.P. B53C22002150006 CUI F00055590327202300036

Data di selezione del vincitore: 19/12/2023

Data di conclusione dell'appalto: 22/03/2024

L'appalto è aggiudicato nell'ambito di un accordo quadro: no

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Nome del progetto o programma finanziato dall'UE: Dispositivo europeo per la ripresa e la resilienza (compreso lo strumento di assistenza tecnica)

Identificativo dei fondi UE: PNRR Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Linea di investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione".

Fondi UE: ulteriori dettagli: L'appalto è finanziato nell'ambito del PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) – Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1, di cui ai decreti del MUR individuati in premessa con riferimento al progetto ITINERIS.

Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

#### **6.1. Risultati: identificativo del lotto: LOT-0003**

È stato selezionato almeno un vincitore.

##### **6.1.2. Informazioni sui vincitori**

###### **Vincitore:**

Nome ufficiale: COMMUNICATION TECHNOLOGY S.R.L.

Offerta:

Identificativo dell'offerta: Lotto 3 - offerta 1

Identificativo del lotto o gruppo di lotti: LOT-0003

Valore del risultato: 150 300,00 EUR

Il valore del subappalto è noto: no

La percentuale del subappalto è nota: no

Informazioni sull'appalto:

Identificativo dell'appalto: Contratto lotto 3 DG/PDN/DFP/UCE/dam/044

Titolo: CONTRATTO DI FORNITURA DI N. 3 ANALIZZATORI AUTOMATICI DI NUTRIENTI (NITRATI) CON TERGICRISTALLO PER PULIZIA DELL'OTTICA, DA IMPIEGARE IN MONITORAGGI COSTIERI E LAGUNARI, IN REAL-TIME, SU PIATTAFORMA FISSA (MOORED) LOTTO 3 C.I.G. 9878941801 C.U.P. B53C22002150006 CUI F00055590327202300035

Data di selezione del vincitore: 19/12/2023

Data di conclusione dell'appalto: 09/02/2024

L'appalto è aggiudicato nell'ambito di un accordo quadro: no

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Nome del progetto o programma finanziato dall'UE: Dispositivo europeo per la ripresa e la resilienza (compreso lo strumento di assistenza tecnica)

Identificativo dei fondi UE: PNRR Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Linea di investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione".

Fondi UE: ulteriori dettagli: L'appalto è finanziato nell'ambito del PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) – Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1, di cui ai decreti del MUR individuati in premessa con riferimento al progetto ITINERIS.

Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

#### **6.1. Risultati: identificativo del lotto: LOT-0004**

È stato selezionato almeno un vincitore.

##### **6.1.2. Informazioni sui vincitori**

###### **Vincitore:**

Nome ufficiale: QUALITAS INSTRUMENTS



Offerta:

Identificativo dell'offerta: Lotto 4 - offerta 1

Identificativo del lotto o gruppo di lotti: LOT-0004

Valore del risultato: 514 055,43 EUR

Il valore del subappalto è noto: no

La percentuale del subappalto è nota: no

Informazioni sull'appalto:

Identificativo dell'appalto: Contratto lotto 4 DG/PDN/DFP/UCE/dam/105

Titolo: CONTRATTO DI FORNITURA DI UN SISTEMA COMPLETO PER LA MAPPATURA IN TEMPO REALE DI CORRENTI MARINE SUPERFICIALI, COMPOSTO DA DUE HF-RADAR LOTTO 4 C.I.G. 98789428D4 C.U.P. B53C22002150006 CUI F00055590327202300038

Data di selezione del vincitore: 19/12/2023

Data di conclusione dell'appalto: 06/03/2024

L'appalto è aggiudicato nell'ambito di un accordo quadro: no

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Nome del progetto o programma finanziato dall'UE: Dispositivo europeo per la ripresa e la resilienza (compreso lo strumento di assistenza tecnica)

Identificativo dei fondi UE: PNRR Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Linea di investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione".

Fondi UE: ulteriori dettagli: L'appalto è finanziato nell'ambito del PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) – Missione 4, Componente 2, Investimento 3.1, di cui ai decreti del MUR individuati in premessa con riferimento al progetto ITINERIS.

Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

## 8. Organizzazioni

---

### 8.1. ORG-0001

Nome ufficiale: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Numero di registrazione: IT00055590327

Indirizzo postale: BORGO GROTTA GIGANTE 42/C

Località: SGONICO (TS)

Codice postale: 34010

Suddivisione del paese (NUTS): Trieste (ITH44)

Paese: Italia

Referente: Daniele Magrin

E-mail: [contratti@ogs.it](mailto:contratti@ogs.it)

Telefono: +39 0402140271

Fax: +39 040327307

Indirizzo internet: [www.ogs.it](http://www.ogs.it)

Profilo del committente: [www.ogs.it](http://www.ogs.it)

**Ruoli di questa organizzazione:**

Committente

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulla procedura di appalto

Organizzazione alla quale rivolgersi per l'accesso offline ai documenti di gara

Organizzazione che firma il contratto di appalto

### 8.1. ORG-0002

Nome ufficiale: TRIBUNALE AMMINISTRATIVO REGIONALE  
Numero di registrazione: 80029240324  
Indirizzo postale: PIAZZA UNITA' D'ITALIA 7  
Località: TRIESTE  
Codice postale: 34121  
Suddivisione del paese (NUTS): Trieste (ITH44)  
Paese: Italia  
E-mail: [tarts-segrprotocolloamm@ga-cert.it](mailto:tarts-segrprotocolloamm@ga-cert.it)  
Telefono: +39 0406724711  
Indirizzo internet: [www.giustizia-amministrativa.it](http://www.giustizia-amministrativa.it)

**Ruoli di questa organizzazione:**

Organizzazione competente per i ricorsi

**8.1. ORG-0003**

Nome ufficiale: COMMUNICATION TECHNOLOGY S.R.L.  
Numero di registrazione: 02253520403  
Indirizzo postale: VIA DEL MONTE 1080  
Località: CESENA (FO)  
Codice postale: 47521  
Suddivisione del paese (NUTS): Forlì-Cesena (ITH58)  
Paese: Italia  
E-mail: [communication-technology@pec.it](mailto:communication-technology@pec.it)  
Telefono: +39 0547 64 65 61  
Indirizzo internet: <https://www.comm-tec.com/>

**Ruoli di questa organizzazione:**

Offerente

**Titolare effettivo:**

Nazionalità del titolare: ITA

**Vincitore di questi lotti:** LOT-0001 LOT-0003

**8.1. ORG-0004**

Nome ufficiale: ECOMARINE S.N.C.  
Numero di registrazione: 02018190492  
Indirizzo postale: Via Luigi Mancini, 29  
Località: Livorno  
Codice postale: 57127  
Suddivisione del paese (NUTS): Livorno (ITI16)  
Paese: Italia  
E-mail: [info@ecomarine.it](mailto:info@ecomarine.it)  
Telefono: +393356698663  
Indirizzo internet: <https://ecomarine.it/>

**Ruoli di questa organizzazione:**

Offerente

**Titolare effettivo:**

Nazionalità del titolare: ITA

**Vincitore di questi lotti:** LOT-0002

**8.1. ORG-0005**

Nome ufficiale: QUALITAS INSTRUMENTS  
Numero di registrazione: ESA83460782  
Indirizzo postale: Calle Toronga 31

Località: Madrid  
Codice postale: 28043  
Suddivisione del paese (NUTS): Madrid (ES300)  
Paese: Spagna  
E-mail: [info@qualitasinstruments.com](mailto:info@qualitasinstruments.com)  
Telefono: +34913886656  
Indirizzo internet: <https://www.qualitasinstruments.com/EN/>

**Ruoli di questa organizzazione:**

Offerente

**Titolare effettivo:**

Nazionalità del titolare: ESP

**Vincitore di questi lotti:** LOT-0004

## 11. Informazioni sull'avviso

---

### 11.1. Informazioni sull'avviso

Identificativo/versione dell'avviso: 8ec545ac-0e1d-4bd8-a5f4-a5b8bf6a9091 - 01

Tipo di formulario: Risultati

Tipo di avviso: Avviso di aggiudicazione di un appalto o di una concessione – regime ordinario

Data di trasmissione dell'avviso: 09/04/2024 13:41:23 (UTC)

Lingue in cui il presente avviso è ufficialmente disponibile: italiano

### 11.2. Informazioni sulla pubblicazione

Numero di pubblicazione dell'avviso: 212488-2024

Numero dell'edizione della GU S: 72/2024

Data di pubblicazione: 11/04/2024