

**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**

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

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 EUR

2.1.4 Informazioni generali

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

5 *Lotto*

5.1 Identificativo tecnico del 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: 2024-04-21+02:00

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 223 100 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 Identificativo tecnico del 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: 2024-04-21+02:00

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 150 235 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 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0003

Titolo: Fornitura di 3 analizzatori automatici di nutrienti (Nitrati) con tergitristallo 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 tergitristallo 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: 2024-04-21+02:00

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 150 840 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 Identificativo tecnico del 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: 2024-06-22+02:00

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 514 570 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 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: 2023-12-19+01:00

Data di conclusione dell'appalto: 2024-02-09+01:00

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: RRF

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 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: 2023-12-19+01:00

Data di conclusione dell'appalto: 2024-03-22+01:00

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: RRF

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 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: 2023-12-19+01:00

Data di conclusione dell'appalto: 2024-02-09+01:00

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: RRF

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: 2023-12-19+01:00

Data di conclusione dell'appalto: 2024-03-06+01:00

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: RRF

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

Telefono: +39 0402140271

Fax: +39 040327307

Indirizzo internet: www.ogs.it

Profilo del committente: 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

Telefono: +39 0406724711

Indirizzo internet: 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): Forli-Cesena (ITH58)

Paese: Italia

E-mail: 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

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

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

11.1 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: 2024-04-09Z 13:41:23Z

Lingue in cui il presente avviso è ufficialmente disponibile: italiano

11.2 Informazioni sulla pubblicazione