

**OGS**Istituto Nazionale
di Oceanografia
e di Geofisica
SperimentaleBorgo Grotta Gigante 42/c
34010 Sgonico (Trieste)
c. fisc./p.iva: 00055590327
tel. +39 040 21401
ogs@pec.it
www.ogs.it**CAPITOLATO TECNICO****fornitura di cime di ormeggio per l'ancoraggio profondo del sito E2M3A del sud adriatico.****Premessa**

L'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale – OGS (nel prosieguo "OGS") è un ente pubblico di ricerca, con sede in Comune di Sgonico (TS), Borgo Grotta Gigante 42/c, www.ogs.it, che opera tra l'altro nel settore dell'oceanografia.

La fornitura da appaltare si configura nell'ambito del ripristino dell'ormeggio della boa oceanografica E2M3A facente parte dell'infrastruttura europea EMSO – ERIC (European Multidisciplinary Seafloor and water column Observatory).

L'ormeggio è replica fedele dell'esistente in opera dal 2009 e da sostituire, sviluppato su progetto OGS.

L'acquisto sarà regolamentato dal D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e dalle ulteriori disposizioni vigenti in materia di appalti pubblici di forniture.

Oggetto della fornitura

Oggetto del presente appalto è la fornitura di cime di ormeggio per l'ancoraggio profondo del sito E2M3A del Sud Adriatico aventi le caratteristiche tecniche di seguito descritte:

n.	Descrizione	Q.tà
1	SQUARE LINE_mm 20 TINTA UNITA BIANCO B.L. daN 6500,00 B.L. daN 6500 daN N. 1 PEZZO UNICO DA 500 m CON IMPIOMBATURA CON REDANCIA INOX SU UN CAPO	m.500
2	DYNEFORCE 78_mm 10 TINTA UNITA BIANCO B.L. daN 11600,00 N. 1 PEZZO UNICO DA 1000 m CON IMPIOMBATURA CON REDANCIA INOX da 16 mm SU UN CAPO	m.1000
3	PIOMBATURA DI GIUNZIONE TRA IL DYNEFORCE 78_mm 10 E LA CIMA SQUARE LINE BIANCA_mm 20	1
4	IMPIOMBATURA CON REDANCIA IN INOX_mm 20 SU SQUARE LINE BIANCA_mm 20	1
5	IMPIOMBATURA CON REDANCIA IN INOX_mm 16 SU DYNEFORCE 78_mm 10 BIANCO	1
6	CAVO NO-TORSION IN KEVLAR 49 CON CALZA IN DYNEEMA NERO M.W.L. 5.0 Ton BL.: 15.0 Ton	1

**OGS**Istituto Nazionale
di Oceanografia
e di Geofisica
Sperimentale

	LUNGHEZZA: 10000 mm TERMINALE UPPER: AT2 TERMINALE LOWER: AT2	
7	SQUARE LINE BIANCA mm 26 CON IMPIOMBATURA CON REDANCIA IN INOX SU ENTRAMBI I CAPI (PIOMBATURA CON REDANCIA IN INOX E SPALMA- TURA DI SICUREZZA IN COVER POLIURETANICO SU EN- TRAMBI I CAPI)	N. 3 PEZZI DA 38 METRI finiti
8	- FUNE ACCIAIO INOX AISI 316 CON RIVESTIMENTO PVC 10 mm DIAMETRO INTERNO/14mm DIAMETRO ESTERNO - LUNGHEZZA 50 metri CON REDANCE INOX (<i>dello stesso diametro di quelle applicate sulle Square Line</i>) ALLE ESTREMITA' CHIUSE CON MANICOTTI	N.3 PEZZI

Tempi di consegna: 15 giorni lavorativi dalla data di accettazione del contratto;

Luogo di consegna: Borgo Grotta Gigante 42/C 34010 - Sgonico (TS)

PER IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Direttore della sezione di ricerca di Oceanografia
Dott. Cosimo Solidoro

La Direttrice Generale
Dott.ssa Paola Del Negro