



CODEVINTEC

Tecnologie per le Scienze della Terra e del Mare

Spettabile
OGS Istituto Nazionale Di Oceanografia e
Geofisica Sperimentale
borgo Grotta Gigante, 42c
SGONICO TS

Milano, 26.03.2025

Offerta n° OFF-44819-REV1 Altimetro e cavo da triano per G-882

Pos.	Descrizione	Q.tà	Prezzo Unitario	Totale Parziale
1	Geometrics - Altimetro 100 m per magnetometro G-882 (200 kHz, 4000 m) L'altimetro è testato per operare fino a 4000 m di profondità, lavora a 200 kHz di frequenza e ha un range di 100 m. La risoluzione è l'1% della scala di accuratezza. Include tutta l'elettronica, i cavi e agganci per il pesce G-882. I dati dell'altimetro sono concatenati a tramessi dal magnetometro con RS-232.	1	€ 12.213	€ 12.213
2	Geometrics - Cavo da traino da 150 m per magnetometro marino G-882 Cavo da traino, alimentazione e dati. Include agganci.	1	€ 10.647	€ 10.647
Sconto a voi riservato				- € 2.860
TOTALE Sistema completo (IVA esclusa) Comprendente le voci nelle quantità indicate				€ 20.000



CODEVINTEC

Tecnologie per le Scienze della Terra e del Mare

TERMINI E CONDIZIONI:

CONDIZIONI GENERALI DI FORNITURA

Consegna: 4-5 settimane da confermare al momento dell'ordine

Garanzia: 12 mesi

Resa: Merce resa franco vostra sede

IVA: 22% a Vs. carico se dovuta

COLLAUDO:

Il collaudo verrà effettuato presso la nostra sede di Roma Ostia. Il cliente verrà avvertito per tempo in modo da poter assistere alle operazioni di collaudo in contraddittorio. Qualora il cliente non fosse disponibile alle operazioni di collaudo, la strumentazione verrà considerata accettata. I costi di collaudo sono inclusi nella fornitura.

RESPONSABILITA':

Tutte le responsabilità assunte dal Cliente con il presente contratto, comprese quelle relative ad eventuali licenze di esportazione, si intendono trasferite completamente a tutti gli aventi diritto, successori ed eredi. Il cliente si impegna inoltre ad informare Codevintec Italiana srl, in relazione ad ogni cambiamento della compagine societaria e denominazione sociale.

