

45° 27' 39.384" N  
9° 07' 30.145" E



# 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, 4.21.20254

## Offerta n° OFF-44114-REV1 Batterie per Glider Slocum G2

Pos.	Descrizione	Q.tà	Prezzo Unitario	Totale Parziale
1	<b>Teledyne Webb - Slocum G2 Full Battery Set; 1000m</b> Full Battery Set for Slocum G2; 1000m depth rated, Alkaline, Q.ty 12 for Aft and Pitch	3	€ 6.323	€ 18.969
<b>TOTALE Sistema completo (IVA esclusa)</b> Comprendente le voci nelle quantità indicate				€ 18.969

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



Codevintec Italiana srl

Milano  
Roma

via Labus, 13 – 20147 Milano  
viale Lenormant 215-217 – 00119 Roma

[info@codevintec.it](mailto:info@codevintec.it)  
[www.codevintec.it](http://www.codevintec.it)

Cap. soc. € 100.000,00  
P.I. e C.F. 01657700157

[codevintec@pec.it](mailto:codevintec@pec.it)  
Codice SDI SUBM70N

CCIAA Milano n. 862724  
Tribunale di. Milano n. 154632

tel +39 02 4830.2175



# CODEVINTEC

Tecnologie per le Scienze della Terra e del Mare

45° 27' 39.384" N  
9° 07' 30.145" E

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



**Codevintec Italiana srl**

**Milano  
Roma**

via Labus, 13 – 20147 Milano  
viale Lenormant 215-217 – 00119 Roma

[info@codevintec.it](mailto:info@codevintec.it)  
[www.codevintec.it](http://www.codevintec.it)

Cap. soc. € 100.000,00  
P.I. e C.F. 01657700157

[codevintec@pec.it](mailto:codevintec@pec.it)  
Codice SDI SUBM70N

CCIAA Milano n. 862724  
Tribunale di. Milano n. 154632

tel +39 02 4830.2175