

Spett.le

Ordini a Fornitore

YACHTING IMPIANTI SRL

Nr.OFV0332/2023

P.I.: 03773400266

C.F.: 03773400266

Data Documento 06/09/2023

Via Pacinotti 44

Deposito SEDE DI COSTA VOLPINO

Casale sul Sile 31032 TV

info@yachtingimpianti.com;c.breda@yachtingimpianti.com

Con riferimento Vs. prev. n. 54 del 29.08.2023 - rif. Sig. Breda Claudio ed in base alle condizioni particolari esposte nella presente Vi ordiniamo quanto sotto specificato

Destinazione-CDC

Porto

Spedizione a 1/2

Prevista consegna

Codice Cig Z093C5F091

Pagamento vedi dettaglio ordine PREVIO REGOLARE DURC

Articolo	Descrizione	U.M.	Qta	Valore	Sconto	Iva	Imponibile
SERV_VARI	Lavori di adeguamento impianto di climatizzazione ed impianti vari per la motonave "Predore". Il prezzo sopra esposto si intende comprensivo: -del rilascio, a fine lavori, della varia reportistica e dei vari certificati necessari attestanti le opere da Voi effettuate a regola d'arte; -di oneri per la sicurezza, pari ad €250,00. Pagamento: -30% anticipato all'ordine; -70% tramite bonifico bancario a 30 giorni data fattura fine mese. Le tempistiche di lavorazione ed approvvigionamento dei materiali e delle lavorazioni di cui sopra, oggetto del Vs. allegato preventivo, non dovranno essere superiori a 2 (due) mesi dalla data d'invio del presente ordine.		1,00	€ 39.000,000		22	€ 39.000,000

Ordine inviato via mail

VALORE TOTALE (Escluso IVA)

39.000,000

OPERAZIONE SOGGETTA ALLA SCISSIONE DEI PAGAMENTI - ART. 17 TER D.P.R. 633/72 E S.M.I. - "SPLIT PAYMENT" ESCLUSI I PROFESSIONISTI

Firma per l'autorizzazione

Codice Univoco Fatturazione Elettronica: UF4XPD

NAVIGAZIONE LAGO D'ISEO S.r.l
IL PRESIDENTE
F.TO Ing. Giuseppe Marco Toblas Facconeri

Si richiede emissione di fattura dedicata esclusivamente al presente ordine di acquisto, riportando il riferimento del Vs. codice iban, necessario per consentirci di procedere al conseguente pagamento delle Vs. relative spettanze.

SI INTENDONO PARTE SOSTANZIALE ED INSCINDIBILE DEL PRESENTE ORDINE DI ACQUISTO LE ALLEGATE CONDIZIONI CONTRATTUALI STANDARD.