



PERIZIA TECNICA

Lista materiali necessari per l'attuazione del progetto "PlasticheAmare" – azioni di studio e rilevamento dell'inquinamento marino da micro-plastiche tramite campagna di "Citizen Science" nell'area marina protetta Secche della Meloria

[prezzi da preventivo Società *Scubla* (tramite MEPA)]

OPZIONE 4			
Codice	Descrizione	Prezzo unitario (euro)	Prezzo con Iva 22% (euro)
N.10.806	Retino plancton tipo Manta Net con telaio in acciaio inox 60 x 25 cm e galleggianti in PVC. Completo di rete da 335µ e bicchiere di raccolta CP3-110.	2360,00	2879.2
N.01.001	Correntometro meccanico mod.2030R - alta velocità	555,00	677.1
N.03.020	Setaccio inox Ø 200 h.60 mm - luce netta maglia 1 1,000 mm	110,00	134.2
	Setaccio inox Ø 200 h.60 mm - luce netta maglia 5,000 mm	110,00	134.2
	Setaccio inox Ø 200 h.60 mm - luce netta maglia 2,500 mm	110,00	134.2
	Setaccio inox Ø 200 h.60 mm - luce netta maglia 1 0,200 mm	110,00	134.2
	Fondo e coperchio per setacci inox Ø 200	110,00	134.2
D.04.201	Conduttimetro XS Cond 70 VIO completo di cella 2301T e sensore di temperatura. misura conducibilità, tds, salinità, temperatura, con funzioni glp e data logger da 1000 misurazioni, scarico dati tramite usb fornito di: - standard di conducibilità - cavo usb - alimentatore - istruzioni per l'uso - valigetta da trasporto	465,00	567.3
TR	Contributo spese di imballo e trasporto	25,00	30.5
	TOTALE	3.955,00	4.825,10

in Pisa lì, 10.03.2021

il Responsabile dell'ufficio di gestione
dell'AMP Secche della Meloria

arch. Andrea Porchera

