

MODULO RICHIESTA FORNITURA IN ECONOMIA

LE RICHIESTE SARANNO NUMERATE A CURA DELL'UPA DELLA DFP O DAL GS DEL DIPARTIMENTO

STRUTTURA ___ OCE _____ ARTICOLAZIONE ___ BiO _____ DATA ___ 15/5/23 _____ RICHIESTA N. _____									RISERVATO ALL'UPA O AL G.S.		
N° PROG.	INV.	CO NS.	DESCRIZIONE	COMMESSA	UNITA' DI MISURA	Q.TA'	IMPORTO UNITARIO	AL. IVA	PREZZO	CONSIP <small>NO Esaurito Prezzo</small>	
			MFLX96410-16 Tubazione per pompe, Masterflex®			2	106				
			MFLX07528-10-EU			1	1950				
			MFLX07528-10			1					
			MFLX50001-70			1					
			MFLX07534-04			1	1380				
			trasporto			1	30				
NOTE Progetto NBFC Spoke 2, Attività 5 (Celussi). Riferimento quote 3002448442, utilizzabile anche se scaduta - - NON RENDICONTABILE IL RICHIEDENTE _Mauro Celussi_ RESP. STR./ARTICOLAZIONE _____ RESP. COMMESSA _____ VOCE DI SPESA AMMESSA A RENDICONTAZIONE <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> NO						DITTE INTERPELLATE			TOTALE IVA COMPR.		
						1 _____ 2 _____ 3 _____ 4 _____ 5 _____			DISCIPLINARE PER L'ACQUISTO IN ECONOMIA Art. 6, p.to ____, lett. ____ Art. _ p.to ____, lett. ____ Altro _____ DITTA AFFIDATARIA _____		
RICHIESTA DI RIMBORSO MEDIANTE SERVIZIO INTERNO DI CASSA <input type="checkbox"/> spese per piccole riparazioni, manutenzioni di mobili e locali <input type="checkbox"/> minute spese d'ufficio <input type="checkbox"/> spese di vettura <input type="checkbox"/> spese postali <input type="checkbox"/> spese per giornali, pubblicazioni, periodici e simili FIRMA PER AVVENUTO RIMBORSO _____						FIRMA PER ACQUISTO TRAMITE SERVIZIO INTERNO DI CASSA <input type="checkbox"/> IL DIRETTORE GENERALE <input type="checkbox"/> IL DIR. DI DIP. O STR. TECN. DI SERV. <input type="checkbox"/> IL DIRIGENTE AMM.VO					
CAPITOLO / ART. _____ N° IMPEGNO _____ FIRMA _____ DATA _____ ___ / _____				AUTORIZZAZIONE ALL'ACQUISTO NOTE RELATIVE ALL'AUTORIZZAZIONE DATA _____							
DATA _____ REGISTRAZIONE UFFICIO RAGIONERIA _____				ORDINE EVASO <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> IL DIRETTORE GENERALE <input type="checkbox"/> IL DIR. DIP. O DI STR. TECN. SERV. <input type="checkbox"/> IL DIRIGENTE AMM.VO					

VWR International S.r.l

Destinatario 30412917

OGS - OCEANOGR. GEOFISICA SPERIM.

DIP. OCEANOGR. BIOLOGICA BIO

VIA AUGUSTO PICARD 54

34151 S. CROCE TS

P IVA: IT00055590327

Quotazione n°: 3002448442
Validità: 28.02.2023 - 29.04.2023

Numero cliente: 30412916
Riferimento Cliente : Dr. Mauro Celussi

Cliente 30412916

IST.NAZ.OCEANOGRAFIA GEOFISICA

SPERIMENTALE SEZ. OCE

B.GO GROTTA GIGANTE 42C

34010 SGONICO TS

Riferimento quotazione:

Davide Calati

E- mail: davide.calati@avantorsciences.com

telefono: 02 332031298

Milano, 17.03.2023.

Gentile cliente

Facendo seguito alla sua cortese richiesta, siamo lieti di sottoporle la nostra migliore offerta per i prodotti di suo interesse.

Le quotazioni sono riferite alle quantità indicate, i prezzi proposti saranno quindi applicati - entro i termini di validità dell'offerta - fino all'evasione delle stesse.

Invii il Suo ordine all'indirizzo ordini.it@vwr.com

Ordinare online è ancora più facile e conveniente! Effettui il login alla sua area riservata su <https://it.vwr.com/store> e trasformi in ordine la sua offerta direttamente dalla pagina "Tracciabilità delle offerte", <https://it.vwr.com/store/quote/myQuote.jsp>
Per una risposta più rapida può inviare direttamente le sue richieste di offerta tramite il suo account su it.vwr.com

Sig.a Paola Moreo

Tiziano Altieri

Rif Servizio Clienti

Rif commerciale

Quotazione n°:	3002448442
Validità:	28.02.2023 - 29.04.2023

Numero cliente: 30412916
Riferimento Cliente : Dr. Mauro Celussi

Pos	Codice prodotto Descrizione Confezionamento Disponibilità	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
10	 <p>MFLX96410-16 Tubazione per pompe, Masterflex®, Tubing int.Ø: 3,10 mm (0,122")</p> <p>Previsione di consegna salvo venduto il 07.04.2023</p>	1 * 25 Piedi	106,00	106,00
20	 <p>MFLX07528-10-EU L/S® Variable-Speed Digital Drive with Remote I/O, 6 to 600 rpm; 90 to 260 VAC, Masterflex®</p> <p>Art. attualmente non a stock</p>	1 * 1 pezzi	1.950,00	1.950,00
30	 <p>MFLX07528-10 L/S® Variable-Speed Digital Drive with Remote I/O, 6 to 600 rpm; 90 to 260 VAC, Masterflex®</p> <p>Art. in pronta consegna salvo venduto</p>	1 * 1 pezzi		
40	 <p>MFLX50001-70 Cavi, Power cord, European plug, Lunghezza: 6 ft.</p> <p>Art. in pronta consegna salvo venduto</p>	1 * 6 Piedi		
50	 <p>MFLX07534-04 L/S® Multichannel Pump Head for Microbore 2-Stop Tubing, 4-Channel, Masterflex®</p> <p>Art. attualmente non a stock</p>	1 * 1 pezzi	1.380,00	1.380,00

Termini di pagamento: 60 giorni netto

Contrib. Spese Trasporto			30,00
Totale Offerta	Totale excl IVA	EUR	3.436,00
	Costi supplementari	EUR	30,00
	IVA 22,0%	EUR	762,52
	Totale incl IVA	EUR	4.228,52

CONDIZIONI DI FORNITURA IN VIGORE

Per ordini via fax o email verranno addebitate le seguenti spese: 30,00 Euro (Iva esclusa) per contributo spese di trasporto con consegna al piano stradale;
per ordini di importo inferiore al nostro minimo fatturabile di Euro 400 (Iva esclusa) verranno addebitati ulteriori 30,00 Euro (Iva esclusa) per spese di gestione amministrativa.

Per ordini via Webshop (<https://it.vwr.com>) verranno addebitate le seguenti spese:
15,00 Euro (Iva esclusa) per contributo spese di trasporto con consegna al piano stradale;
per ordini di importo inferiore al nostro minimo fatturabile di Euro 100 (Iva esclusa) verranno addebitati ulteriori 15,00 Euro (Iva esclusa) per spese di gestione amministrativa.

COSTI AGGIUNTIVI

- I trasporti speciali, le spedizioni dirette dai fornitori e/o a temperatura controllata prevedono dei costi aggiuntivi riportati nel dettaglio costi in calce all'offerta;
- le spese di trasporto potranno variare in base al peso e/o a configurazioni personalizzate;
- Trasporti al punto di utilizzo e altri servizi come disimballo e posizionamento sono a richiesta e verranno quotati a parte
- Installazione e collaudo di strumentazione, se previsti, verranno inclusi come voce separata nella quotazione. Per strumenti di facile installazione e utilizzo tali servizi non sono previsti e saranno quotati solo su richiesta.

Vi preghiamo di tenere conto di quanto sopra indicato nell'emissione dei vostri ordini.

Per le Condizioni Generali di Vendita si prega di far riferimento al nostro sito web <http://it.vwr.com>

IMPORTANTE : AVVERTENZE SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI

I prodotti da noi forniti sono destinati all'utilizzo in base alle documentazioni e alle specifiche dei produttori. VWR International S. r.l. non sarà in alcun modo responsabile per impieghi non conformi a tali specifiche.

E' responsabilità dei clienti agire in conformità con le regolamentazioni applicabili in tema di salute, ambiente e sicurezza e predisporre le dovute azioni in relazione allo stoccaggio, alla manipolazione, alla vendita e all'uso dei prodotti.

CONTRIBUTO CONAI

In caso di vendita di contenitori di vario genere e materiale, VWR non procederà all'addebito del relativo contributo Conai, intendendo che tali articoli siano acquistati dal cliente esclusivamente per uso laboratorio o campionamento. Qualora invece il cliente dovesse utilizzare questi prodotti per confezionare la propria merce o, comunque, per scopi diversi da quelli di laboratorio e campionamento, dovrà darne tempestiva informazione a VWR, ad esempio indicandolo nel proprio ordine, in modo da consentire alla stessa di procedere all'addebito in fattura del dovuto.

Restando in attesa di un Vostro gradito riscontro, cogliamo l'occasione per porgervi i nostri più cordiali saluti

VWR International S.r.l

VWR International S.r.l.
Customer Service

Quotazione n°:	3002448442
Validità:	28.02.2023 - 29.04.2023

Numero cliente: 30412916

Riferimento Cliente : **Dr. Mauro Celussi**



A chi di competenza

OGGETTO: Acquisto specifici prodotti AVANTOR VWR e MERCK

Nell'ambito del progetto National Biodiversity Future Center, che mira all'implementazione di sistemi osservativi biologici marini, l'attività prevede l'applicazione di stringenti protocolli operativi ed analitici, condivisi tra gli enti coinvolti. In particolare, per il processamento di volumi di acqua di mare al fine di isolarvi il DNA ambientale, è stato stabilito di seguire le linee guida di grandi iniziative progettuali che operano su scala globale quali TARA Ocean, AtlantECO ed EMO-BON. Tali protocolli prevedono l'utilizzo standardizzato di:

1. Pompe peristaltiche della linea Masterflex e loro componenti (codici prodotto MFLX96410-16, MFLX07528-10-EU, MFLX07528-10, MFLX50001-70, MFLX07534-04)
2. Apparatì di filtrazione per membrane da 142 mm di diametro in acciaio inox (codice prodotto YY3014236)
3. Membrane filtranti in policarbonato dal diametro 142 mm e porosità 0.2 e 3 µm (codici prodotto GTTP14250, TSTP14250)
4. Membrane filtranti in nylon dal diametro 47 mm e porosità 20 µm

Nel caso del prodotto 1, AVANTOR VWR è rivenditore unico della linea. Nel caso dei prodotti 2, 3 e 4 è stato stabilito di utilizzare filtri ISOPORE, distribuiti dalla società Merck

Si richiede pertanto l'acquisto degli specifici prodotti come evidenziato nella richiesta di fornitura, non rendicontabili nel progetto.

Cordiali saluti,

Mauro Celussi