



Sgonico, 17/01/2025

A chi di competenza

Oggetto: Richiesta di avvio procedura di affidamento della fornitura di prodotti per biologia molecolare. nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Linee di investimento 1.1 Fondo per il programma Nazionale della Ricerca (PNR) Progetto PLASTICAT, CUP MASTER C53D23003260006; CUP OGS F53D23003920008;

Gentile Direttore,

con la presente si richiede l'avvio di una procedura di affidamento per l'acquisto di prodotti per la biologia molecolare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Linee di investimento 1.1 Fondo per il programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) Progetto PLASTICAT "The marine PLASTIsphere: from single Cell Activity To ecosystem impact" – PRIN 2022 (CUP MASTER C53D23003260006; CUP OGS F53D23003920008; comm_4637_art.91_n).

Dalle indagini di mercato effettuate è emerso che il prezzo dei prodotti da acquistare è di € 811,50 IVA esclusa, cui non devono essere sommati costi della sicurezza per rischi da interferenza trattandosi di mera fornitura.

Si precisa che non sono stati considerati i Criteri Ambientali Minimi, in quanto non disponibili per il tipo di fornitura di cui trattasi.

Visto l'articolo 1 della legge 7 agosto 2012 n. 135, si è accertato che non risultano attive Convenzioni Consip.

L'acquisto del materiale da Eppendorf s.r.l. trova giustificazione nell'elevato standard qualitativo e per la conformità con il materiale già presente presso i laboratori di OGS.

La spesa di € 990.03, pari al prezzo di gara comprensivo di IVA, trova copertura secondo la seguente tabella:



Prodotto	Quantità	Descrizione
3123000900 Eppendorf Research® plus, confezione da 3: 0,5 – 10 µL, 10 – 100 µL, 100 – 1.000 µL	1	Set di 3 micropipette a volume variabile: 0,5 – 10 µL, 10 – 100 µL, 100 – 1.000 µL per il trasferimento di liquidi
3123000071 Eppendorf Research® plus 0,5 – 5 mL	1	Micropipetta a volume variabile 0,5 – 5 mL per il trasferimento di liquidi

Visto il D. Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. e considerata la natura dei servizi complementari alla fornitura dei beni oggetto del contratto da stipulare non si è proceduti alla redazione del DUVRI ed alla valutazione dei costi della sicurezza per rischi da interferenza, quantificati in € 0,00.

Ringraziando per l'attenzione e restando a disposizione per ogni eventuale necessità, porgo i miei più cordiali saluti.

Nominativo richiedente

Mauro Celussi

ISTITUTO NAZ.LE OCEANOLOGIA GEOF. SPERIMENTALE
VIA AUGUSTE PICCARD 54
34010 SGONICO
Italy

BIANCHI, Elisa
☎ 040 2140721
✉ ebianchi@ogs.it

Preventivo

Numero del preventivo:	Q25000752827
Versione:	0
Data:	17 Jan 2025
Validità preventivo:	18 Mar 2025
Codice Cliente:	ACC-0112703
eShop Codice di convalida:	V3P1Q2

Referente di Zona:

Luca Malosetti
✉ Malosetti.L@eppendorf.it

Grazie per il suo interesse per i prodotti Eppendorf. Sono lieto di inviarLe il preventivo richiesto per gli articoli elencati di seguito.

Fare clic [qui](#) per ordinare direttamente online. Il tuo codice di accesso è **V3P1Q2**.

Pos	Articolo	Descrizione	Q.tà	Prezzo	Sconto	Totale
10	3123000900	<p>Eppendorf Research® plus, confezione da 3, 1-canale, variabile, incl. 3 epT.I.P.S.® Box 2.0 con 96 puntali per pipette e penna a sfera, Opzione 1: 0,5 – 10 µL, 10 – 100 µL, 100 – 1.000 µL</p> <p>Caratteristiche del prodotto:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pipetta a cuscino d'aria meccanica con azionamento a 3 pulsanti standard (uno per la selezione del volume, uno per il pipettaggio e uno per l'espulsione del puntale) - Ideale per il pipettaggio manuale accurato, facile ed ergonomico di soluzioni acquose - Sentite la differenza nel peso e nelle forze di pipettaggio: progettate secondo i principi dell'Eppendorf PhysioCare Concept® - Approfittate di forze di azionamento e di espulsione del puntale tra le più basse nel mercato delle pipette, che contribuiscono a ridurre lo sforzo della mano e del braccio - Approfittate di forze di fissaggio del puntale minime grazie a un cono del puntale a molla (disponibile per tutte le pipette fino a 1 mL) - Regolate temporaneamente le vostre pipette in pochi secondi per una maggiore accuratezza durante il pipettaggio di liquidi difficili come l'etanolo o durante il pipettaggio ad altitudini elevate. Ripristino della regolazione di fabbrica senza calibrazione - Trattate in autoclave l'intera pipetta oppure soltanto la parte inferiore secondo le vostre esigenze e applicazioni per garantire una corretta decontaminazione - Il materiale di alta qualità assicura un'elevata resistenza ai raggi UV e alle sostanze chimiche; sono disponibili speciali parti inferiori monocanale per sostanze chimiche aggressive - Le pipette monocanale certificate con l'etichetta ACT®- e i puntali per pipette epT.I.P.S.® vi aiutano a fare una scelta consapevole in termini di sostenibilità 	1	769,00 €	25,00 %	576,75 €



Pos	Articolo	Descrizione	Q.tà	Prezzo	Sconto	Totale
20	3123000071	<p>Eppendorf Research® plus, 1-canale, variabile, incl. busta campioni epT.I.P.S.® 5 mL con 10 puntali per pipette, 0,5 – 5 mL, viola, ACT</p> <p>Caratteristiche del prodotto:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pipetta a cuscino d'aria meccanica con azionamento a 3 pulsanti standard (uno per la selezione del volume, uno per il pipettaggio e uno per l'espulsione del puntale) - Ideale per il pipettaggio manuale accurato, facile ed ergonomico di soluzioni acquose - Sentite la differenza nel peso e nelle forze di pipettaggio: progettate secondo i principi dell'Eppendorf PhysioCare Concept® - Approfittate di forze di azionamento e di espulsione del puntale tra le più basse nel mercato delle pipette, che contribuiscono a ridurre lo sforzo della mano e del braccio - Approfittate di forze di fissaggio del puntale minime grazie a un cono del puntale a molla (disponibile per tutte le pipette fino a 1 mL) - Regolate temporaneamente le vostre pipette in pochi secondi per una maggiore accuratezza durante il pipettaggio di liquidi difficili come l'etanolo o durante il pipettaggio ad altitudini elevate. Ripristino della regolazione di fabbrica senza calibrazione - Trattate in autoclave l'intera pipetta oppure soltanto la parte inferiore secondo le vostre esigenze e applicazioni per garantire una corretta decontaminazione - Il materiale di alta qualità assicura un'elevata resistenza ai raggi UV e alle sostanze chimiche; sono disponibili speciali parti inferiori monocanale per sostanze chimiche aggressive - Le pipette monocanale certificate con l'etichetta ACT®- e i puntali per pipette epT.I.P.S.® vi aiutano a fare una scelta consapevole in termini di sostenibilità 	1	313,00 €	25,00 %	234,75 €

Totale netto (IVA esclusa)

811,50 €

Tutti gli articoli di questo preventivo devono essere acquistati insieme

Modalità di pagamento: Within 30 days Due net

Termini di consegna: Carriage paid to, packing incl

CONDIZIONI DI VENDITA

Accettando questo preventivo, vengono accettate le nostre CGV, reperibili su

<https://www.eppendorf.com/it-it/service-support/ordering/terms-conditions/>

nonché i seguenti termini:

Costi di spedizione (esclusi servizi e ricambi) : Consegna gratuita per ordini di valore superiore a 500 euro (IVA esclusa). Gli ordini di valore inferiore a 500 euro (IVA esclusa) sono soggetti a un addebito di costi di trasporto pari a 35 euro (IVA esclusa).

Condizioni speciali per gli ordini effettuati sul nostro sito eShop: Consegna gratuita per ordini superiori a 250 euro (IVA esclusa) Gli ordini di valore inferiore a 250 euro (IVA esclusa) sono soggetti a un addebito di costi di trasporto pari a 15 euro (IVA esclusa)..

TERMINI DI CONSEGNA PER PRODOTTI DISPONIBILI A MAGAZZINO

Consegne standard: per consegne inferiori a 30 Kg. la consegna avverrà, al piano stradale dell'indirizzo indicato nell'ordine, entro 15 giorni lavorativi dalla data di ricevimento dell'ordine ed entro 30 giorni lavorativi per spedizioni con peso superiore a 30 Kg.,

Consegne tecniche: qualora sia richiesta una modalità di consegna diversa da quella standard ossia una consegna su appuntamento, al piano, con servizio disimballo e posizionamento in laboratorio viene richiesto un contributo di 170,00€ per ogni unità spedita (es: freezer, centrifughe da banco, incubatori, shaker, fermentatori).

Consegne speciali: i prezzi e i tempi indicati in offerta si intendono unicamente indicativi e, comunque, non vincolanti per le consegne che richiedono (ad es. per modalità, tipologia o luogo di consegna) un preventivo sopralluogo.

Tutti gli ordini per strumenti con consegna diversa da "standard" dovranno essere accompagnati dalla checklist debitamente compilata

TERMINI DI GARANZIA SUI NOSTRI PRODOTTI

Tutti i nostri prodotti e strumenti sono garantiti 2 anni ad eccezione di:

Centrifughe multiuso 58xx/R e 59xxR: 3 anni

Pipette manuali (Research plus e Reference 2): 3 anni

Congelatori -80°: 5 anni sui compressori e 12 anni sull'isolamento

Gamma di automazione: 1 anno

Fermentatori e bioreattori: 12 mesi

Per gli ordini e tutte le richieste relative ai prodotti Bioprocess si prega di utilizzare il seguente indirizzo e-mail: bioprocess-order@eppendorf.de

All'acquisto dei prodotti Bioprocess si applicano ulteriori termini e condizioni Bioprocess <https://www.eppendorf.com/it-it/service-support/ordering/terms-conditions/>

Per espressa accettazione ex art. 1341 c.c. dell'applicazione delle CGV, dei "termini di consegna", dei "termini di garanzia", delle modalità di pagamento e, più in generale, delle condizioni commerciali formulate in questa offerta.

Firma cliente _____