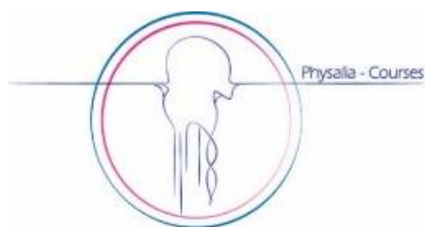


## MODULO RICHIESTA FORNITURA IN ECONOMIA

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

STRUTTURA ___ OCE _____ ARTICOLAZIONE ___ BiO _____ DATA ___ 26/01/23 _____ RICHIESTA N. _____							<b>RISERVATO ALL'UPA O AL G.S.</b>					
N° PROG.	INV.	CO NS.	DESCRIZIONE	COMMESSA	UNITA' DI MISURA	Q.TA'	IMPORTO UNITARIO	AL. IVA	PREZZO	CONSIP		
			1 x "Package 1 - Nanopore"	4385		1	530,00			NO	Esaurito	Prezzo
<b>NOTE.</b> Si richiede l'acquisto di n.1 pacchetto per partecipazione al corso "GENOME ASSEMBLY USING OXFORD NANOPORE SEQUENCING", erogato in modalità online da Physalia-courses ( <a href="mailto:info@physalia-courses.org">info@physalia-courses.org</a> ). Le competenze acquisite mediante il corso si rendono necessarie per l'utilizzo di nuove tecniche di sequenziamento attualmente non utilizzate in OGS per mancanza di competenze. La ditta Physalia fornisce corsi di alta formazione scientifica su nuovi metodi e tecniche emergenti nei settori bioinformatica, genomica e affini. Diversamente dei programmi di formazione istituzionali, Physalia garantisce l'accesso diretto ai propri corsi senza passare per meccanismi a bando che solitamente privilegiano il personale non permanente. COMMESSA 4385 HATCH; CUP G43C22001300005; Capitolo 41602; Art. 302.				<b>DITTE INTERPELLATE</b>			<b>TOTALE IVA COMPR.</b>					
IL RICHIEDENTE  RESP. STR./ARTICOLAZIONE _____  RESP. COMMESSA  VOCE DI SPESA AMMESSA A RENDICONTAZIONE <input type="checkbox"/> Sì <span style="margin-left: 150px;"><input type="checkbox"/> NO</span>				1 _____ 2 _____ 3 _____ 4 _____ 5 _____			<b>DISCIPLINARE PER L'ACQUISTO IN ECONOMIA</b> Art. , p.to ____, lett. ____ Art. _ p.to ____, lett. ____ Altro _____ DITTA AFFIDATARIA _____ _____					
<b>RICHIESTA DI RIMBORSO MEDIANTE SERVIZIO INTERNO DI CASSA</b> <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				<b>FIRMA PER ACQUISTO TRAMITE SERVIZIO INTERNO DI CASSA</b> <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			<b>FIRMA PER AVVENUTO RIMBORSO</b> _____					
<b>CAPITOLO / ART.</b> 41602 / 302 <b>N° IMPEGNO</b> _____ <b>FIRMA</b> _____ <b>DATA</b> _____				<b>AUTORIZZAZIONE ALL'ACQUISTO</b>			NOTE RELATIVE ALL'AUTORIZZAZIONE      DATA _____					
<b>DATA</b> _____		<b>REGISTRAZIONE UFFICIO RAGIONERIA</b> _____		<b>ORDINE EVASO</b> <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			_____				

# Quotation



Dr. Carlo Pecoraro, Physalia- Courses  
Richard-Sorge-Str. 73a  
10249 Berlin, Germany  
Telephone: +49 15771084054  
Website: <http://www.physalia-courses.org>  
E-mail: [info@physalia-courses.org](mailto:info@physalia-courses.org)  
Steuer Nr.: 14/468/04132  
USt-IdNr.: DE306824604

Date 26.01.2023  
Quotation # 260123

## Costumer

---

Viviana Fonti, PhD  
Division of Oceanography  
National Institute of Oceanography and Applied Geophysics - OGS  
via Auguste Piccard 54  
34151 Trieste - Italy  
Tel. (office) +39 0402140721  
<https://www.ogs.it/en>  
VAT Nr.: IT00055590327

Item description	Quantity	VAT %	Unit Price (€)	Price (€)
<b>Genome Assembly Using Oxford Nanopore (6– 10 March 2023)</b>	1	0%	530.00	530.00
TOTAL PRICE				€ 530.00
VAT REVERSE CHARGE				€ 0.00
<b>TOTAL QUOTE</b>				<b>€ 530.00</b>

Carlo Pecoraro Physalia-Courses  
Richard-Sorge-Strasse 73a Berlin  
E-Mail: [info@physalia-courses.org](mailto:info@physalia-courses.org)  
Webseite: [www.info@physalia-courses.org](http://www.info@physalia-courses.org)

Kreditinstitut: Berliner Volksbank  
IBAN: DE 07 1009 0000 2640 4340 00  
BIC: BEVODEBB  
Kto. Inh.: Carlo Pecoraro

Steuer Nr.: 14/468/04132  
USt-IdNr.: DE306824604



# OGS

Istituto Nazionale  
di Oceanografia  
e di Geofisica  
Sperimentale

Borgo Grotta Gigante 42/c  
34010 Sgonico (Trieste)  
c. fisc./p.iva: 00055590327  
tel. +39 040 21401  
ogs@pec.it  
www.inogs.it

Si desidera acquistare dalla ditta Physalia-courses ([info@physalia-courses.org](mailto:info@physalia-courses.org)) perché specializzata nell'erogazione di corsi di alta formazione scientifica su nuovi metodi e tecniche emergenti nei settori della bioinformatica, della genomica e di settori affini. Inoltre, diversamente dei programmi di formazione istituzionali (es. promossi da infrastrutture di ricerca europee), Physalia garantisce l'accesso diretto ai propri corsi senza passare per meccanismi a bando che solitamente privilegiano il personale non permanente.

Trieste, 26 gennaio 2023

Viviana Fonti



**OGS**

Istituto Nazionale  
di Oceanografia  
e di Geofisica  
Sperimentale