

ATTI DEI DIRETTORI DELLE SEZIONI DI RICERCA SCIENTIFICA O TECNOLOGICA, DELLE STRUTTURE TECNICHE DI SERVIZIO E DEI DIRIGENTI

Atto n. GEO 40 ADW del 16/02/2024

Oggetto: Fornitura di strumentazione, accessori, utensili, componenti elettronici singoli e consumabili vari. Importo complessivo € 1.765,96 IVA esclusa. Oneri di sicurezza interferenziale non soggetti a ribasso d'asta: € 0,00. Art. 50, comma 1, lettera b), del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i.. Affidamento diretto alla società RADIO KALIKA – RK ELETTRONICA – DI FELICIAN DANILA, con sede a Trieste, (P.IVA 00101430320/ CF: FLCDNL53E60B665A). CIG n. B05567EBE2.

IL DIRETTORE DELLA SEZIONE DI RICERCA SCIENTIFICA GEOFISICA

Richiamata la deliberazione CdA n. 86 dd. 08/10/2020 “Procedura comparativa per l’individuazione dei Direttori delle Sezioni e/o Centri di Ricerca Scientifica e/o tecnologica: Sezione di Ricerca Scientifica “Geofisica” – GEO: nomina del candidato vincitore” con la quale si è disposto la nomina a Direttore della Sezione di Ricerca Scientifica “Geofisica” – GEO, del dr. Fausto Ferraccioli, con decorrenza 01/11/2020 e termine al 31/10/2024;

vista la determinazione della Direttrice Generale n. 76 ADW dd. 09/02/2024 avente ad oggetto: “*Delega temporanea in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture ai Direttori delle Sezioni di ricerca/Centri di ricerca e delle Strutture Tecniche di servizio e ai Dirigenti Amministrativi dell’OGS*”;

esaminate le richieste di fornitura sottoelencate:

- GEO n. 201/2023, completa di nota giustificativa, predisposta dal dott. Rodrigo Carbajales, della Sezione GEO (Allegato n. 1),
- GEO n. 202/2023 completa di nota giustificativa, predisposta dal dott. Massimo Giorgi, della Sezione GEO (Allegato n. 2),
- GEO n. 203/2023 completa di nota giustificativa, predisposta dal p.i. Fabio Pugliese, della Sezione GEO (Allegato n. 3),

nelle quali viene richiesto l’acquisto di varia strumentazione, accessori, utensili, componenti elettronici singoli e consumabili da impiegare nell’ambito di interventi di riparazione, di ricambio di componenti guasti di apparecchiature di monitoraggio e per la realizzazione di prototipi;

considerata di estrema importanza, l’integrazione, l’implementazione e la manutenzione continua delle apparecchiature elettriche ed elettroniche e dei sistemi di monitoraggio da impiegare in progetti in corso e futuri;

ricevute	<p>dalla società RADIO KALIKA – RK ELETTRONICA – DI FELICIAN DANILA, con sede a Trieste, le seguenti offerte, ritenute congrue, contenenti i corrispettivi per le forniture richieste:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 0150-DZ-OGS datata 19/10/2023 di € 1.063,99, IVA esclusa contenente il corrispettivo per la fornitura richiesta nella RDF GEO n. 201/2023 (<u>Allegato n. 4</u>), - n. 0178-DZ-OGS datata 28/11/2023 di € 620,00, IVA esclusa contenente il corrispettivo per la fornitura richiesta nella RDF GEO n. 202/2023, adeguato alle quantità effettive (<u>Allegato n. 5</u>), - n. 0189-DZ-OGS datata 07/12/2023 di € 81,97, IVA esclusa contenente il corrispettivo per la fornitura richiesta nella RDF GEO n. 203/2023 (<u>Allegato n. 6</u>), <p>per un totale di € 1.765,96, IVA esclusa;</p>
considerato	l'art. 50, comma 1, lettera b), del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i. (di seguito "Codice"), laddove si dispone che le stazioni appaltanti possano procedere, per importi inferiori a € 140.000,00, ad affidamenti diretti anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;
tenuto conto	inoltre delle disposizioni contenute nella c.d. Legge di Stabilità 2016 (L. 28/12/2015, n. 208), modificate con la c.d. Legge di Stabilità 2019, laddove è possibile effettuare acquisti di beni e servizi di valore inferiore ad € 5.000,00 (IVA esclusa) al di fuori del MePA Consip;
visti	<p>gli articoli 17, 53, comma 2, e 117 del Codice;</p> <p>gli articoli da 1 a 11 del Codice;</p> <p>l'articolo 15 del Codice, l'Allegato I.2 del Codice e l'articolo 6 della L. 241/1990 e s.m.i.;</p> <p>l'articolo 16 del Codice e le Linee guida ANAC n. 15 recanti «Individuazione e gestione dei conflitti di interesse nelle procedure di affidamento di contratti pubblici»;</p>
ritenuto	applicabile, nella fattispecie, quanto previsto dall'art. 49, comma 6, del Codice, laddove si consente di derogare al principio di rotazione per affidamenti diretti di importo inferiore ad € 5.000,00, IVA esclusa;
verificato	infine che risultano applicabili le disposizioni di cui all'art. 10, comma 3, del D.Lgs 25/11/2016, n. 218 (Semplificazione delle attività degli Enti Pubblici di ricerca ai sensi dell'art. 13 della L. 7/8/2015, n. 124), in quanto il servizio in oggetto è funzionalmente collegata e destinata ad attività di ricerca, non sussistendo quindi l'obbligo di ricorso al mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA);
verificato	che nel casellario ANAC non vi sono annotazioni riferite alla società RADIO KALIKA – RK ELETTRONICA – DI FELICIAN DANILA, con sede a Trieste, e che il DURC è regolare;
preso atto	comunque che per quanto previsto dall'art. 52, comma 2, del Codice, qualora in conseguenza della verifica non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, si procederà alla risoluzione del contratto, all'escussione dell'eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC ed alla sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dall'OGS, per un periodo da uno a dodici mesi, decorrenti dall'adozione del provvedimento;
considerato	che per l'importo dell'affidamento in oggetto, la richiesta di prestazione della garanzia definitiva sarebbe antieconomica rispetto al valore del contratto;
preso atto	che, in conformità a quanto disposto dal D. Lgs. n. 81/2008, art. 26, comma 3bis, il servizio di cui trattasi non comporta rischi da interferenza, per cui non è stato redatto il DUVRI e non vi sono oneri per la sicurezza per rischi da interferenza;
dato atto	che, ai sensi di quanto disposto dall'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., il sottoscritto è il Responsabile Unico del Progetto (RUP) della procedura di cui trattasi;
preso atto	che non ricorrono nel caso di specie motivi di incompatibilità o di conflitto di interesse, nei confronti dello scrivente, ai sensi della vigente normativa in materia di contrasto alla corruzione;

ritenuto	di nominare la sig.ra Simona Cassaro, collaboratore amministrativo dell'Ufficio Centralizzato per gli Acquisti (UCA), responsabile dell'istruttoria della procedura di cui trattasi;
visto	il Regolamento di amministrazione, finanza e contabilità dell'OGS;
visto	il Regolamento interno per la definizione delle procedure di acquisto di lavori, servizi e forniture, approvato in data 27/03/2023;
pertanto	sulla base delle premesse di cui sopra

DETERMINA

1. di procedere, per i motivi esposti in premessa, all'affidamento diretto alla società RADIO KALIKA – RK ELETTRONICA – DI FELICIAN DANILA, con sede a Trieste, (P.IVA 00101430320/ CF: FLCDNL53E60B665A), della fornitura di strumentazione, accessori, utensili, componenti elettronici singoli e consumabili vari, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del Codice, al prezzo complessivo di € 1.765,96 IVA esclusa;
2. di stipulare il contratto nelle more dell'effettuazione di successivi eventuali ulteriori controlli a campione delle verifiche della veridicità delle dichiarazioni rilasciate dall'operatore economico, inserendo la clausola di risoluzione dello stesso qualora, in conseguenza della verifica non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati;
3. per le ragioni sopra descritte e per quanto previsto dall'art. 53, comma 4, del Codice, di non richiedere all'affidatario la prestazione della garanzia definitiva;
4. che la spesa pari a complessivi € 2.154,47, IVA compresa, per la fornitura di cui trattasi, risulta già impegnata come di seguito specificato
 - € 1.298,07, IVA compresa, sul capitolo 52002, art. 64, commessa 6750 (ION) del bilancio relativo all'esercizio finanziario 2023, impegno 5269/2023;
 - € 756,40, IVA compresa, sul capitolo 41502, art. 873, commessa 7550 (CAZZASO), CUP F35F21000720002, del bilancio relativo all'esercizio finanziario 2023, impegno 5272/2023
 - € 100,00, IVA compresa, sul capitolo 52002, art. 235, commessa 7801 (ALSAZIA) del bilancio relativo all'esercizio finanziario 2023, impegno 5276/2023
5. di dare atto che, ai sensi di quanto disposto dall'art. 15 del Codice, il Responsabile Unico del Progetto in oggetto è il sottoscritto mentre la sig.ra Simona Cassaro funge da Responsabile dell'Istruttoria;
6. di dare atto che il presente procedimento sarà oggetto ad avviso di post-informazione mediante pubblicazione sul profilo istituzionale del committente, nella Sezione Amministrazione Trasparente/Bandi di Gara e contratti.

IL DIRETTORE
Fausto Ferraccioli

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: FERRACCIOLI FAUSTO

CODICE FISCALE: FRRFST70A29D969K

DATA FIRMA: 16/02/2024 18:32:30

IMPRONTA: 80DB5AEFBD2DB1427DA224C26871567D2056FC6E74B49CE74ABA8A33F2CC7DD1
2056FC6E74B49CE74ABA8A33F2CC7DD148831D5390973F707862C354C0F53642
48831D5390973F707862C354C0F536424CDB5238EA857449AF4A2702964E8F58
4CDB5238EA857449AF4A2702964E8F58A10D2B8F749C90807F8C87D830C32324

MODULO RICHIESTA FORNITURA/SERVIZIO

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

STRUTTURA ARTICOLAZIONE Infr. Distr. Dati Geof. DATA RICHIESTA N. GEO 2a/23									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		
										NO	Esaurito	Prezzo
			Strumento Multifunzione, Vastar 135W Utensile Rotante con 212 Accessori, 8000-35000RPM	6750 ION		1	37,99					
			Resin Pro ® Pure Mold Gomma Siliconica Liquida 1Kg Traslucida Veloce per La Creazione Di Stampi per Resine Epossidiche Poliuretatiche Cera Sapone Gesso Cemento, Durezza 13 Shores, 100% Made in Italy. 1kg			2	30,22					
			Fascette Plastica Lunghe 900 mm Fascette Nere 90 cm Fascette Elettricista Grandi Fascette Per Cavi Spesse Forti 12,4 mm Per Copricerchi, Grandi Progetti 30 Pezzi Fascette Resistenti			2	22,99					
			KabelDirekt Fascette riutilizzabili, 7,4mm x 100, 150, 200mm, Fascette fermacavo Multiuso riapribili e richiudibili, 3x40 pz, Nylon Flessibile, Nero, Top Series			2	13,49					
			Tester USB C 3 in 1 di tipo C DC5.5 USB tester schermo a colori IPS digitale multimetro tensione, corrente, potenza, resistenza, rilevatore di capacità, con cavo a clip, supporto PD2.0/3.0, QC2.0/3.0			1	38,99					
			Getue Litorange 320PCS M3 Male Female Nylon Hex Spacer Standoff Screw Nut Threaded Pillar PCB Motherboard Assorted Assortment Kit (Black)			2	14,99					
			Piergiacomini TRE03NB tronchesino dal Taglio Raso, Testa Media, Taglienti da 10 mm Inclinati a 21°, Arancione & TR25 utensile Testa Media. Arancione			1	23,06					
			Caricatore USB, AIONEUS Caricabatterie Muro Multiplo Carica Rapida, Quick Charger 3.0 33W/6A 4 Porte			2	16,99					
			INIU Cavo USB Type Cavo USB A a USB C 3.1A Ricarica Rapida [3Pezzi/0.5+2+2m] Lega Intrecciato in Nylon QC 3,0 Cavo Tipo C 7 Switch PS5 ECC.			2	9,99					
			RAMPOW Cavo USB C 60W, Cavo USB Type-C PD3.0, Cavo USB C a USB			5	7,99					

		PORTENTUM Alcool Isopropilico 1L (purezza massima 99,9%) per elettronica, pulizia vetri e pulizia generale:			1	9,95				
		Powerbank Solare 26800mAh,VOOE 【2020 Chip intelligente】 Caricabatterie Solare Portatile Caricatore Solare Impermeabile Batteria Esterna 2 Porte 3.1A Ricarica Rapida			1	9,3				
		Powerbank Solare 26800mAh,VOOE 【2020 Chip intelligente】 Caricabatterie Solare Portatile Caricatore Solare Impermeabile Batteria Esterna 2 Porte 3.1A Ricarica Rapida			1	33,95				
		MB7 - Custodia in plastica ABS con coperchio, custodia multiuso, custodia per moduli, (Lxlxh) 177 x 120 x 83 mm			2	16,92				
		Cavo prolunga 1,8m IEC C13 / C14 verde			30	8,92				
		Cavo prolunga 1,8m IEC C13 / C14 rosso			30	8,92				

NOTE _____

IL RICHIEDENTE  RESP. STR./ARTICOLAZIONE

RESP. COMMESSA  _____

CIG N. _____

VOCE DI SPESA AMMESSA A RENDICONTAZIONE Si NO

DITTE INTERPELLATE		TOTALE IVA COMPRESA € 1.298,07
1 _____		DISCIPLINARE PER L'ACQUISTO D.LGS. 50/2016 <input type="checkbox"/> Art. 36, II comma, lettera a) <input type="checkbox"/> Art. 36, II comma, lettera b) Altro _____ 
2 _____		
3 _____		
4 _____		
5 _____		

RICHIESTA DI RIMBORSO MEDIANTE SERVIZIO INTERNO DI CASSA

spese per piccole riparazioni, manutenzioni di mobili e locali minute spese d'ufficio
 spese di vettura spese postali spese per giornali, pubblicazioni, periodici e simili

FIRMA PER AVVENUTO RIMBORSO _____

FIRMA PER ACQUISTO TRAMITE SERVIZIO INTERNO DI CASSA

IL DIRETTORE GENERALE IL DIR. DI SEZ. O STR. TECN. DI SERV.
 IL DIRIGENTE AMM.VO

CAPITOLO / ART. 52007 69	N° IMPEGNO 5269/23	FIRMA 	DATA 22/12/2023
------------------------------------	------------------------------	---	---------------------------

AUTORIZZAZIONE ALL'ACQUISTO

NOTE RELATIVE ALL'AUTORIZZAZIONE DATA _____

DATA _____	REGISTRAZIONE UFFICIO RAGIONERIA _____	ORDINE EVASO <input type="checkbox"/>
----------------------	--	---

IL DIRETTORE GENERALE
 IL DIR. SEZ. O DI STR. TECN. SERV.
 IL DIRIGENTE AMM.VO



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.ogs.it

Oggetto: Relazione RDF forniture varie

L'infrastruttura di gestione dei dati geofisici si sta impegnando in vari campi tra i quali anche quello della acquisizione di dati ambientali in una prospettiva di citizen science e crowdsourcing. A tal fine sono stati realizzati una serie di prototipi di sistemi di acquisizione realizzati con stampa in 3D e per l'elaborazione dei dati acquisiti. Nel dettaglio questi sistemi di acquisizione utilizzano dei sensori low cost di vari parametri ambientali. Per poter fare manutenzione ed assemblare ed installare questi sistemi di acquisizione e' necessario procedere all'acquisto delle forniture nella RDF

La spesa graverà sulla commessa

6750 ION

In fede

Paolo Diviacco
Coordinatore del Gruppo di Distribuzione dati geofisici

GEO 2023

MODULO RICHIESTA FORNITURA IN ECONOMIA

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

STRUTTURA GEO		ARTICOLAZIONE GIANT		DATA 1/12/2023	RICHIESTA N. /2023		RISERVATO ALL'UPA O AL G.S.			
N° PROG.	INV.	CO NS.	DESCRIZIONE	COMMESSA	UNITA' DI MISURA	Q.TA'	IMPORTO UNITARIO	AL. IVA	PREZZO	CONSP
1			Batteria ricaricabile NiMH 1.2 V 10 Ah formato torcia con lamelle a saldare	7550	€	80 40	15.50	22		956,50
NOTE: vedi preventivo allegato										
IL RICHIEDENTE Massimo Giorgi RESP.STR./ARTICOLAZIONE _____ RESP. COMMESSA Massimo Giorgi VOCE DI SPESA AMMESSA A RENDICONTAZIONE <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO										
DITTE INTERPELLATE 1 _____ 2 _____ 3 _____										
TOTALE IVA COMPR. 156718 DISCIPLINARE PER L'ACQUISTO IN ECONOMIA Art. , p.to __, lett. __ Art. , p.to __, lett. __ Altro _____ DITTA AFFIDATARIA RADO KALUKA										
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										
FIRMA PER AVVENUTO RIMBORSO _____ CAPITOLO / ART. 51502/873 N° IMPEGNO 5522/23 DATA 22/12/2023 FIRMA fove										
AUTORIZZAZIONE ALL'ACQUISTO NOTE RELATIVE ALL'AUTORIZZAZIONE DATA _____ <input type="checkbox"/> IL DIRETTORE GENERALE <input type="checkbox"/> IL DIR. DIP. O DI STR. TECN. SERV. <input type="checkbox"/> IL DIRIGENTE AMM.VO										
DATA _____ REGISTRAZIONE UFFICIO RAGIONERIA _____ OR DI NE EV AS O										



OGS

Istituto Nazionale
di Oceanografia
e di Geofisica
Sperimentale

Gruppo Geofisica Applicata e di Esplorazione

Sgonico, 1 dicembre 2023

**Oggetto: Fornitura batterie per sistema geoelettrico MultiSource - RDF dd
1/12/2023**

Fornitura necessaria per sostituzione batterie esuste.

dr. Massimo Giorgi



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

Oggetto: Richiesta di fornitura 058/2023 sezione GEOEXP

In riferimento alla richiesta di fornitura in oggetto, il materiale risulta necessario per riparazioni elettroniche e nuovi progetti.

A dicembre 2023 è stata contattata la ditta Radio Kalika di Trieste per la nuova dotazione.

Si richiede l'acquisto come da RDF di:

- *50 spine rj45 per cavo ethernet*
- *1 boccetta di flussante liquido*
- *2 rotoli di stagno*
- *2 tronchesini per elettronica*

Borgo Grotta Gigante, 13 dicembre 2023

Coll.Ter Fabio Pugliese



**COMPONENTI
ELETTRONICI
PROFESSIONALI**

R.K. ELETTRONICA di DANILA FELICIAN
Partita IVA - VAT id IT00101430320

34133 TRIESTE - VIA FABIO SEVERO 19/21
TEL. +39 040 362765 - 362965
FAX +39 040 362806
Web: <http://www.rk-elettronica.it>
e-mail: info@rk-elettronica.it
pec: radiokalika@pec.it

Spett.

ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE – OGS
Borgo Grotta Gigante 42/C
34010 Sgonico TS

Data	Offerta numero	Cod. cliente	Riferimento cliente	Modalità di pagamento	Resa	Validità offerta
19/10/2023	0150-DZ-OGS	282	Email 17/10/2023 - Ing. Carbajales	Rimessa diretta 60gg d.f.f.m.	Franco ns. sede	30 giorni

Pos	Codice RKE	Descrizione	Quantità	Prezzo un.	Totale	Consegna	Note
1	**	Stampa 3D Utensile Multifunzione, 135W con 212 Accessori, 8000-35000RPM, 6 Velocità	1	€ 43,79	€ 43,79	10 gg	
2	**	Sensore T mare ResinPro Pure Mold, gomma siliconica liquida traslucida per Stampi 1kg	2	€ 36,13	€ 72,26	10 gg	
3	**	Cocal Confezione 30 fascette 900x12,5 nere	2	€ 27,32	€ 54,64	10 gg	
4	**	Confezione fascette riutilizzabili 100x7,4 150x7,4 e 200x7,4, 40 per tipo	2	€ 16,04	€ 32,08	10 gg	
5	**	Strumento multifunzione USB	1	€ 45,50	€ 45,50	10 gg	
6	**	Assortimento distanziatori esagonali nylon	2	€ 17,82	€ 35,64	10 gg	
7	**	Tronchesin TRE03NB + pinza PN2007 Piergaicomi	1	€ 35,00	€ 35,00	10 gg	
8	**	Caricabatterie 3x USB 3.1A + 1x USB Quick charge	2	€ 21,20	€ 42,40	10 gg	
9	**	Cavo ricarica fast charge USB-C	2	€ 11,87	€ 23,74	10 gg	
10	**	Cavo collegamento USB-C M/M 1m	5	€ 7,82	€ 39,10	10 gg	

Validità offerta estesa fino al 29/02/2024



Segue



**COMPONENTI
ELETTRONICI
PROFESSIONALI**

R.K. ELETTRONICA di DANILA FELICIAN
Partita IVA - VAT id IT00101430320

34133 TRIESTE - VIA FABIO SEVERO 19/21
TEL. +39 040 362765 - 362965
FAX +39 040 362806
Web: <http://www.rk-elettronica.it>
e-mail: info@rk-elettronica.it
pec: radiokalika@pec.it

Spett.

ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE – OGS
Borgo Grotta Gigante 42/C
34010 Sgonico TS

Data	Offerta numero	Cod. cliente	Riferimento cliente	Modalità di pagamento	Resa	Validità offerta
19/10/2023	0150-DZ-OGS	282	Email 17/10/2023 - Ing. Carbajales	Rimessa diretta 60gg d.f.f.m.	Franco ns. sede	30 giorni

Pos	Codice RKE	Descrizione	Quantità	Prezzo un.	Totale	Consegna	Note
11	**	Alcool Isopropilico 1 litro	1	€ 11,83	€ 11,83	10 gg	
12	**	Set 10 viti M4x80 testa cilindrica	1	€ 11,05	€ 11,05	10 gg	
13	**	Powerbank Solare 26800mAh	1	€ 41,54	€ 41,54	10 gg	
14	**	MB7 Custodia in plastica 177x120x83mm	2	€ 20,11	€ 40,22	10 gg	
15	**	Cavo prolunga 1,8m IEC C13 / C14 verde	30	€ 8,92	€ 267,60	10 gg	
16	**	Cavo prolunga 1,8m IEC C13 / C14 rosso	30	€ 8,92	€ 267,60	10 gg	

Imponibile	€ 1.063,99
IVA	€ 234,08
Totale	€ 1.298,07

Validità offerta estesa fino al 29/02/2024



Condizioni di fornitura:

I prezzi sono netti, IVA esclusa, validi per la quantità indicata, la variazione delle quantità comporta la revisione dell'intera offerta.
Le consegne indicate si intendono salvo venduto, salvo imprevisti, aggiornate alla data dell'offerta, dalla data di ricezione dell'ordine.
Fate riferimento al numero dell'offerta in tutte le comunicazioni e ordini.
L'accettazione di una nostra offerta implica l'accettazione di tutte le nostre condizioni di fornitura.
Le condizioni di fornitura sono visualizzabili sul ns. sito <http://www.rk-elettronica.it>,



**COMPONENTI
ELETTRONICI
PROFESSIONALI**

R.K. ELETTRONICA di DANILA FELICIAN
Partita IVA - VAT id IT00101430320

34133 TRIESTE - VIA FABIO SEVERO 19/21
TEL. +39 040 362765 - 362965
FAX +39 040 362806
Web: <http://www.rk-elettronica.it>
e-mail: info@rk-elettronica.it
pec: radiokalika@pec.it

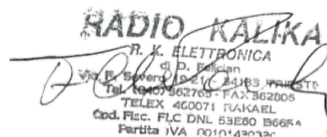
Spett.

ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE – OGS
Borgo Grotta Gigante 42/C
34010 Sgonico TS

Data	Offerta numero	Cod. cliente	Riferimento cliente	Modalità di pagamento	Resa	Validità offerta
28/11/2023	0178-DZ-OGS	282	Giorgi	Rimessa diretta 60gg d.f.f.m.	Franco ns. sede	30 giorni

Pos	Codice RKE	Descrizione	Quantità	Prezzo un.	Totale	Consegna	Note
1	**	Accumulatore formato torcia (D) Ni-MH 1,2V 10Ah con lamelle saldare	80 40	€ 15,50	€ 1.240,00 620,00	5/7 gg	
					Imponibile	€ 1.240,00	620,00
					IVA	€ 272,80	136,40
					Totale	€ 1.512,80	756,40

Validità offerta estesa fino al 29/02/2024



Condizioni di fornitura:

I prezzi sono netti, IVA esclusa, validi per la quantità indicata, la variazione delle quantità comporta la revisione dell'intera offerta.
Le consegne indicate si intendono salvo venduto, salvo imprevisti, aggiornate alla data dell'offerta, dalla data di ricezione dell'ordine.
Fate riferimento al numero dell'offerta in tutte le comunicazioni e ordini.
L'accettazione di una nostra offerta implica l'accettazione di tutte le nostre condizioni di fornitura.
Le condizioni di fornitura sono visualizzabili sul ns. sito <http://www.rk-elettronica.it>.



**COMPONENTI
ELETTRONICI
PROFESSIONALI**

R.K. ELETTRONICA di DANILA FELICIAN
Partita IVA - VAT id IT00101430320

34133 TRIESTE - VIA FABIO SEVERO 19/21
TEL. +39 040 362765 - 362965
FAX +39 040 362806
Web: <http://www.rk-elettronica.it>
e-mail: info@rk-elettronica.it
pec: radiokalika@pec.it

Spett.

ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE – OGS
Borgo Grotta Gigante 42/C
34010 Sgonico TS

Data	Offerta numero	Cod. cliente	Riferimento cliente	Modalità di pagamento	Resa	Validità offerta
07/12/2023	0189-DZ-OGS	282	Pugliese	Rimessa diretta 60gg d.f.f.m.	Franco ns. sede	30 giorni

Pos	Codice RKE	Descrizione	Quantità	Prezzo un.	Totale	Consegna	Note
1	CN06595AI	Spina RJ45 cat.5 non schermata	50	€ 0,71	€ 35,50	Pronta	
2	SY0605AZ	Rotolo stagno 60/40 diam. 1 mm 100g	2	€ 9,31	€ 18,62	Pronta	
3	UT0010EE	PM373 Tronchesino per elettronica	2	€ 7,29	€ 14,58	Pronta	
4	WE0121AZ	Flussante liquido 25ml	1	€ 3,27	€ 3,27	Pronta	
5	**	Flussante gel 10ml in siringa	1	€ 10,00	€ 10,00	7/10 gg	

Imponibile	€ 81,97
IVA	€ 18,03
Totale	€ 100,00

Validità offerta estesa fino al 29/02/2024



Condizioni di fornitura:

I prezzi sono netti, IVA esclusa, validi per la quantità indicata, la variazione delle quantità comporta la revisione dell'intera offerta.
Le consegne indicate si intendono salvo venduto, salvo imprevisti, aggiornate alla data dell'offerta, dalla data di ricezione dell'ordine.
Fate riferimento al numero dell'offerta in tutte le comunicazioni e ordini.
L'accettazione di una nostra offerta implica l'accettazione di tutte le nostre condizioni di fornitura.
Le condizioni di fornitura sono visualizzabili sul ns. sito <http://www.rk-elettronica.it>,