

STRUTTURA OGS ARTICOLAZIONE CTMO DATA 15/11/2023 RICHIESTAN.

RISERVATO ALL'UPA O AL G.S.

N° PROG	INV /SERV	CONSS. /SERV	DESCRIZIONE	COMMESSA/ART	UNITA' MISURA	Q.TA	IMPORTO UNITARIO
1	X		Riparazione bagno termostatico mod. 7052 sn A1A003				4376
							4.000

CONSIP		IMPONIBILE	% IVA	IMPORTO IVA
NO	Esaurito	Prezzo		

NOTE	TOTALI	TOTALE (IMP + IVA)
Commissa		

IL RICHIEDENTE *Paolo Devis* IL RESP. ARTIC/STRUTTURA *Antonio Sp*
 IL RESPONSABILE COMMESSA *Paolo Devis* VOCE DI SPESA AMMESSA A RENDICONTAZIONE SI NO
 Indicare sempre il numero del V.P. (per progetti di ricerca istituzionale) Minke (WP9)

DITTE INTERPELLATE	DISCIPLINARE PER L'ACQUISTO IN ECONOMIA
1 Cal Power	Art. 6 p. lo, lett. , p. lo
2	Art. , p. lo, lett. , p. lo
3	Altro
4	DITTA AFFIDATARIA
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 _____

AUR PER ACQUISTO IN ECONOMIA TRAMITE SERVIZIO INTERNO DI CASSA
 IL DIRETTORE GENERALE _____ IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO O DI STRUTTURA TECNICA DI SERVIZI _____
 IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO _____

CAPITOLO/ART.	N° IMP. PADRE	N° IMPEGNO ASCOT	FIRMA UPA / G.S.	DATA	ORDINE EVASO
DATA	REGISTRAZIONE UFFICIO RAGIONERIA				

AUTORIZZAZIONE ALL'ACQUISTO IN ECONOMIA _____ DATA _____
 IL DIRETTORE GENERALE _____
 IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO O DI STRUTTURA TECNICA DI SERVIZIO _____
 IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO _____

Sede Legale:
Via Mentana 1 - 22100 COMO - Italy
Sede operativa / Uffici:
Via Acquanera, 29 - 22100 COMO - Italy
Tel. +39.031.526.566 - Fax +39.031.507.984
E-mail: info@calpower.it - Website www.caltower.it



Como, li 06/11/2023

Spett.le
Istituto Nazionale Oceanografia e Geofisica
Sperimentale - OGS
Borgo Grotta Gigante 42/C
34010 SGONICO (TS)

C.a. : Rajesh Nair

OFFERTA N° : CP/QP23-1245

Pos.	Descrizione: Preventivo di spesa per la ricarica del bagno 7052 sn# A1A003	Q.tà	Prezzo € IVA Esclusa	Prezzo € IVA Inclusa
1	Ricerca perdite, identificazione e riparazione delle stesse Verifica perdite mettendo in pressione il circuito con N2 Ricarica del circuito refrigerante Test finale alla temperatura di 5 °C per 1H e verifica della stabilità Manodopera	1	4.000,00	4.000,00

CONDIZIONI DI VENDITA

IMBALLO : Incluso
RESA : Franco Vostra Sede
VALIDITA' : 15 Dicembre 2023
CONSEGNA : 2-3 dro (in caso di ordine dovrete chiederci approvazione per la spedizione)
PAGAMENTO : Vostro solito in uso

ATTENZIONE: Controllare l'esatta intestazione della fattura ed il numero di Partita Iva.
In caso di errore, comunicarlo tempestivamente, diversamente non ci riterremo obbligati in solido come previsto dall'art. 41 del D.P.R. 26/10/1972 nr. 633.

Cordiali saluti

CalPower s.r.l.

Luigi Corciulo