



MODULO RICHIESTA FORNITURA IN ECONOMIA

LE RICHIESTE SARANNO NUMERATE A CURA DELL' GRUPPO RICHIEDENTE

STRUTTURA GEO DATA 28/11/2025 RICHIESTA N. 127/25									RISERVATO ALL'UPA O AL G.S.					
N° PROG.	INV.	CO NS.	DESCRIZIONE	COMMESSA	UNITA' DI MISURA	Q.TA'	IMPORTO	AL. IVA	PREZZO	CONSIP <small>NO Esaurito Prezzo</small>				
1			Bobina di cavo da 500 m per trasmissione corrente AB	Ca Lita	quantità	2	1248	22						
NOTE: prezzo totale per due bobine iva esclusa IL RICHIEDENTE Antonio Bratus  RESP. COMMESSA Antonio Bratus  VOCE DI SPESA AMMESSA A RENDICONTAZIONE SI NO									DITTE INTERPELLATE			TOTALE IVA COMPR.		
									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 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 _____									_____					
IDDG	nr. Registrazione	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											

Considerato che il gruppo di acquisizione dati geofisici ha utilizzato in maniera intensa la strumentazione geoelettrica FullWaver della Iris Instruments.

Rilevato che i cavi di trasmissione di corrente AB siano uno degli elementi più soggetti ad usura.

Visto che l'implementazione dei cavi di energizzazione aumenta le potenzialità della strumentazione in fase di acquisizione dei dati.

Rilevato che la quantità di due bobine di cavo da 500 m ciascuna per trasmissione corrente (AB) risulta congrua alle esigenze della struttura di acquisizione OGS.

Vista l'allegata quotazione n. 646/25, di data 28.11.25 fornita da Geostudi Astier S.r.l, via Cecioni 42, 52127 Livorno, P IVA 01287740490 che quota il costo delle bobine in Euro 1248,00, IVA 22% esclusa

Si chiede l'acquisto di due bobine di cavo da 500 m ciascuna per trasmissione corrente (AB, dal fornitore Geostudi Astier S.r.l, via Cecioni 42, 52127 Livorno, P IVA 01287740490 ,per l'importo di euro 1248,00, IVA 22% esclusa.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'M. P.', located in the lower right quadrant of the page.

A: **O.G.S. Trieste**

Att.: Dott. Massimo Giorgi

Tot. n° 1 pagine

Data: 28 novembre 2025

OFFERTA n° 646 / 25

In riferimento a Vs. gradita richiesta, Vi sottoponiamo la nostra migliore offerta economica relativamente a:

Quan.	Descrizione	Costo unitario	Importo (€)
2	Bobina di cavo da 500 m ciascuna per trasmissione corrente (AB)	790,00	1.580,00
Sconto speciale a Voi riservato			- 332,00
TOTALE EURO IVA ESCLUSA			1.248,00

NOTE:

- Prezzi euro: IVA al 22% esclusa;
- Durata dell'offerta: 60 giorni;
- Pagamento: entro 30 giorni dalla consegna;
- Tempi di consegna: da definire;
- Reso: franco ns. sede di Livorno.

RingraziandoVi, porgiamo distinti saluti.

GEOSTUDI *Astier* s.r.l.
Stefano Del Ghianda