

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

Atto n. GEO 231 ADW del 10/04/2025

Oggetto: Servizio di trasporto, di andata e ritorno, mediante carrellone provvisto di rampe mobili, del veicolo UNIMOG U100L targato BV406ZB, del Land Rover 90 targato ZA169HP da Trieste a Valtournenche (AO) e della sorgente Hydrapulse Carraro da Milano a Valtournenche (AO). Importo complessivo € 4.000,00 IVA esclusa. Oneri di sicurezza interferenziale non soggetti a ribasso d'asta: € 0,00. Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., alla società Autotrasporti F.Ili Liscio S.r.l., di Ronchis (UD), (C.F. e P.IVA 02317650303). CIG n. B66E76DA01, CUP n. B71J24000100002.

IL DIRETTORE DELLA SEZIONE DI RICERCA SCIENTIFICA GEOFISICA

Premesso che il dott. Edy Forlin ha richiesto (Allegato n. 1) l'acquisto del servizio di trasporto, di andata e ritorno, mediante carrellone provvisto di rampe mobili, del veicolo UNIMOG U100L targato BV406ZB, del Land Rover 90 targato ZA169HP da Trieste a Valtournenche (AO) e della sorgente Hydrapulse Carraro da Milano a Valtournenche (AO), (RDF n. 46/2025);

acclarato che è stata avviata la preliminare indagine di mercato finalizzata al reperimento di un operatore economico, idoneo alla resa del servizio, individuando nella società Autotrasporti F.Ili Liscio S.r.l., di Ronchis (UD), l'operatore in grado di eseguire la prestazione con mezzi adeguati muniti dei titoli autorizzativi di legge e in tempi congrui;

ricevuta pertanto, dalla società Autotrasporti F.Ili Liscio S.r.l., di Ronchis (UD), l'offerta datata 04/04/2025 contenente il corrispettivo, ritenuto congruo, pari ad € 4.000,00, IVA esclusa, per il servizio richiesto (Allegato n. 2);

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), modificata 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;

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 la fornitura 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);

- visti** gli articoli 17 e 53 del Codice;
gli articoli da 1 a 11 del Codice;
l'articolo 15 del Codice, l'Allegato I.2 del Codice e l'articolo 6 della L. 241/1990 e s.m.i.;
l'articolo 16 del Codice, relativo all'individuazione e gestione dei conflitti di interesse nelle procedure di affidamento di contratti pubblici,
il Patto d'integrità approvato con determinazione del Direttore Generale n. 230 ADW del 12/05/2023;
- 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;
- preso atto** che, secondo quanto previsto dall'art. 52, comma 1, del Codice, per le procedure di affidamento diretto di cui all'art. 50, comma 1, lettere a) e b) del Codice, con importo inferiore ad € 40.000,00, gli operatori economici possono attestare il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti con una dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà;
- verificato** a tal fine che nel casellario ANAC non vi sono annotazioni riferite alla società Autotrasporti F.lli Liscio S.r.l., di Ronchis (UD), che è iscritta alla CCIAA per servizi analoghi a quelli oggetto dell'affidamento, e che il DURC risulta 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, la fornitura 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 vigente Regolamento di Amministrazione Contabilità e Finanza dell'OGS;
- visto** il Regolamento interno per la definizione delle procedure di acquisto di lavori, servizi e forniture, approvato in data 27/03/2023;
- vista** la determinazione della Direttrice Generale n. 112 ADW dd. 05/03/2025 avente ad oggetto: "Delega temporanea in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture ai Direttori delle Sezioni e dei Centri di ricerca e delle Strutture Tecniche e ai Dirigenti Amministrativi.";

- richiamata** la deliberazione del CdA n. 12 ADW adottata nella seduta del 31.01.2025 avente ad oggetto: *“Procedura di valutazione comparativa per l’individuazione del Direttore della Sezione di Geofisica: nomina del Direttore.”* con la quale si è disposto la nomina a Direttore della Sezione di Ricerca Scientifica Geofisica, del dott. Fausto Ferraccioli con decorrenza 15.02.2025 e termine massimo 14.02.2029;
- pertanto** sulla base delle premesse di cui sopra,

DETERMINA

1. di procedere, per i motivi esposti in premessa, all’affidamento diretto alla società Autotrasporti F.lli Liscio S.r.l., di Ronchis (UD), (C.F. e P.IVA 02317650303), del servizio di trasporto, di andata e ritorno, mediante carrellone provvisto di rampe mobili, del veicolo UNIMOG U100L targato BV406ZB, del Land Rover 90 targato ZA169HP da Trieste a Valtournenche (AO) e della sorgente Hydrapulse Carraro da Milano a Valtournenche (AO), ai sensi dell’art. 50, comma 1, lettera b), del Codice, al prezzo complessivo di € 4.000,00 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. di dare atto che per la spesa complessiva pari ad € 4.880,00 IVA compresa, è stata effettuata la registrazione anticipata su U.O. GEO n. ID DG 38124, n. registrazione 33/2025, CODICE PROGETTO 102017_A.1_PROGETTO_DGPV_AOSTA 102017 A.1PROGETTO DGPV AOSTA, CUP n. B71J24000100002;
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

MODULO RICHIESTA FORNITURA IN ECONOMIA

LE RICHIESTE SARANNO NUMERATE A CURA DELL' GRUPPO RICHIEDENTE

STRUTTURA GEO ARTICOLAZIONE Centro di Elaborazione dati sismici e batimetrici DATA 07/04/2025 RICHIESTA N. 46/25										RISERVATO ALL'UPA O AL G.S.	
N° PROG.	INV.	CONS.	DESCRIZIONE	COMMESSA	UNITA' DI MISURA	Q.TA'	IMPORTO UNITARIO	AL. IVA	PREZZO	CONSIP <small>NO Esaurito Prezzo</small>	
1			Trasporto (A/R) di Unimog U100L con MiniVib e Land Rover 90 da Trieste ad Aosta – Trasporto A/R sorgente Hydrapulse da Milano ad Aosta.	DGPU AOSTA		1			4000 euro		
NOTE:							DITTE INTERPELLATE			TOTALE IVA COMPR. 4880	
							1 _____	DISCIPLINARE PER L'ACQUISTO D.LGS. 50/2016 <input type="checkbox"/> Art. 36, Il comma, lettera a) <input type="checkbox"/> Art. 36, Il comma, lettera b) Altro _____ DITTA AFFIDATARIA			
2 _____											
3 _____											
4 _____											
5 _____											
IL RICHIEDENTE Edy Forlin RESP. STR./ARTICOLAZIONE RESP. COMMESSA Edy Forlin <i>Edy Forlin</i> VOCE DI SPESA AMMESSA A RENDICONTAZIONE <input type="checkbox"/> Si NO							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				
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 AVVENUTO RIMBORSO _____											
CAPITOLO / ART.	N° IMPEGNO	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						



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: SERVIZIO DI TRASPORTO DI ANDATA E RITORNO DEI VEICOLI OGS UNIMOG BV406ZB E ROVER ZA169HP, E DEL CNR HYDRAPULSE CARRARO PER VALTOURNENCHE (AO)

L'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale – OGS con sede in Borgo Grotta Gigante 42/C 34010 - Sgonico (TS), ha l'esigenza di trasportare tramite autotrasportatore professionale, preferibilmente dotato di carrellone munito di rampe per la salita e la discesa l'autoveicolo di sua proprietà descritto nella sottostante sintesi del servizio di trasporto richiesto.

La richiesta di offerta è da intendersi per un trasporto singolo in andata e in ritorno.

TRATTA DI ANDATA:

Il veicolo dovrà essere caricato presso la della **PCN di Prosecco (TS), Strada Provinciale del Carso SP1 N°68**, trasportato e scaricato in provincia di **Aosta (AO), all'indirizzo sotto indicato.**

La data esatta di carico sarà comunicata al trasportatore con almeno 5 giorni di preavviso.

Luogo di carico: **C/O Protezione Civile Nazionale (PCN)
Strada Provinciale del Carso SP1 N° 68
34151 - Trieste (TS)**

Luogo di destinazione: **Piazza Carrel 4
11028- Valtournenche (AO)**

Autoveicolo da trasportare:

1- Autoveicolo per Uso speciale **Unimog U100L (Foto 1)**

Dimensioni: Lunghezza: 5.40 m
Larghezza: 2.40 m
Altezza: 3.00 m
Massa: 6200 kg



2- Autoveicolo **Land Rover 90**

Dimensioni: Lunghezza: 4.00 m
Larghezza: 1.80 m



OGS

Istituto Nazionale
di Oceanografia
e di Geofisica
Sperimentale

Altezza: 3.00 m

Massa: 2000 kg

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

Luogo di carico: Via Mario Bianco, 9

Strada Provinciale del Carso SP1 N° 68
20131 - Milano (MI)

Luogo di destinazione: Piazza Carrel 4,

11028- Valtournenche (AO)

3- Autoveicolo **Hydrapulse Carraro** (Foto2)

Dimensioni: Lunghezza: 3.60 m

Larghezza: 1.58 m

Altezza: 2.20 m

Massa: 3500 kg

Tale sistema è composto da un trattore meccanico al quale è collegata una piastra, appoggiata al terreno nel punto di scoppio. Successivamente viene impressa alla piastra una spinta mediante un pistone, comandato via radio direttamente dalla stazione di registrazione.



Figura 3.2-7: Hydro_pulse System

Nella tabella seguente (Tab.3.2-2) sono illustrate le caratteristiche meccaniche e tecniche della macchina.

Hydro_pulse System
Impianto idraulico ed elettrico per la massa battente
Pompa idraulica 20 L/min
Elettro-valvola per comandare la massa battente
Valvola regolatrice di pressione con pressione d'esercizio 90 Bar
Due distributori idraulici da 1/2 Pollice
Impianto elettrico.
Accelerometro ad alta frequenza per trasmettere il momento della battuta (Hit Time Break)
Partitore Hydro_pulse system TB Box
Remote systemcontrol: RTM (Radio Trigger Module) Box Radio-Modem (Receiver Transmission)
Caratteristiche trattore
Lunghezza: 3,60 m; Larghezza: 1,58 m
Motore: VM3 Cilindri turbo raffreddamento ad acqua, cambio a 4 marce con riduttore a 3 velocità, retromarcia a doppia trazione e bloccaggio differenziale posteriore, sterzo con idroguida
Presi di forza: meccanica



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

TRATTA DI RITORNO:

Luogo di carico: **Piazza Carrel 4**
11028-Valtournenche (AO)

Luogo di destinazione: **C/O Protezione Civile Nazionale (PCN)**
Strada Provinciale del Carso SP1 N° 68
34151 - Trieste (TS)

Autoveicolo da trasportare

1- Autoveicolo per Uso speciale Unimog U100L (Foto 1)

Dimensioni: Lunghezza: 5.40 m
Larghezza: 2.40 m
Altezza: 3.00 m
Massa: 6200 kg



2- Autoveicolo: **Land Rover 90**

Dimensioni: Lunghezza: 4.00 m
Larghezza: 1.80 m
Altezza: 3.00 m
Massa: 2000 kg

Luogo di carico: **Piazza Carriel, 4**
Strada Provinciale del Carso SP1 N° 68
11028- Valtournenche (AO)

Luogo di destinazione: **4Via Mario Bianco, 9**
20131 - Milano (MI)

3- Autoveicolo: **Hydrapulse Carraro (Foto2)**

Dimensioni: Lunghezza: 3.60 m
Larghezza: 1.58 m
Altezza: 2.20 m
Massa: 3500 kg



OGS

Istituto Nazionale
di Oceanografia
e di Geofisica
Sperimentale

Tale sistema è composto da un trattore meccanico al quale è collegata una piastra, appoggiata al terreno nel punto di scoppio. Successivamente viene impressa alla piastra una spinta mediante un pistone, comandato via radio direttamente dalla stazione di registrazione.



Figura 3.3-7: Hydro_pulse System

Nella tabella seguente (Tab.3.2-2) sono illustrate le caratteristiche meccaniche e tecniche della macchina.

Hydro_pulse System
Impianto idraulico ed elettrico per la massa battente
Pompa idraulica 20 L/min
Elettrovalvola per comandare la massa battente
Valvola regolatrice di pressione con pressione d'esercizio 90 Bar
Due distributori idraulici da 1/2 Pollice
Impianto elettrico.
Accelerometro ad alta frequenza per trasmettere il momento della batuta (Hit Time Break)
Partitore Hydro_pulse system TB Box
Remote system control RTM (Radio Trigger Module) Box Radio-Modem (Receiver Transmission)
Caratteristiche trattore
Capacità: 3.60 m ³ - Lunghezza: 1.92 m
Motore: VMJ Cilindri turbo raffreddamento ad acqua, cambio a 4 marce con riduttore a 3 velocità, retromarcia a doppia trazione e bloccaggio differenziale posteriore, sterzo con idroguida
Preso di forza: meccanica

Per il servizio sopradescritto è stata interpellata la ditta di trasporto **Autotrasporti F.lli Liscio s.r.l** con sede a Ronchis (UD) che in data 04 aprile 2025 ha risposto via email alla richiesta di offerta, indicando per il servizio di trasporto sopra descritto un costo di euro 4000,00 iva esclusa per le 2 tratte (Allegato 1);

Sgonico 07/04/2025

Il Responsabile Scientifico



AUTOTRASPORTI F.lli LISCIO S.R.L.

Via Perars, 7 - 33050 RONCHIS (UD)
P.IVA 02317650303
Tel. 0431 56066 - Fax 0431 567585
E-mail: info@flliliscio.com
SERVIZI CON GRU
Iscrizione Albo Trasportatori
UD 3254439 M

Spett.le

Istituto Nazionale di Oceanografia e di
Geofisica Sperimentale – OGS

Borgo Grotta Gigante 42/C

34010 Sgonico – TS –

RONCHIS Lì 04/04/2025

OGGETTO: Offerta trasporto andata/ritorno Trieste – Valtournenche Aosta.

Buongiorno,

con la presente siamo ad inviare nostra migliore offerta per il trasporto:

Da Strada Provinciale del Carso SP1 N. 68 34151 Trieste (TS) a Piazza Carrel n. 4 11028 Valtournenche (AO).

Da Piazza Carrel N. 4 11028 Valtournenche (AO) a Strada Provinciale del Carso SP1 N.68 34151 Trieste (TS).

Carico e successivo scarico del veicolo tipo Hydapulse presso la sede del CNR – IGAG, Via Mario Bianco, n. 9 – 20131 Milano (MI).

IL TUTTO AL COSTO DI € 4.000,00 più IVA.

In attesa di un vostro cortese riscontro.

Cordiali saluti.

Autotrasporti F.lli Liscio

AUTOTRASPORTI F.LLI LISCIO SRL

Via Perars, 7 - 33050 RONCHIS (UD)
C.F. - P.IVA 02317650303 / Tel. 0431.56066
Iscrizione Albo Trasportatori UD 3254439 M
mail: info@flliliscio.com - SDI: SU9YNJA

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: 10/04/2025 16:59:40

IMPRONTA: 7FC061C1EC1C7D765938AEB8853DADDE02D47B366EE30513FC01DC3478384F70
02D47B366EE30513FC01DC3478384F70519132AFE53B9086F8E50D872D1D8C96
519132AFE53B9086F8E50D872D1D8C96D4442A767968822D0B753826974465AF
D4442A767968822D0B753826974465AFBBC36F2C933E1E40D073E699C29A077D