

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

**Atto n. GEO 350 ADW del 26/05/2025**

---

**Oggetto:** Servizio di supporto per lo studio geofisico sperimentale di DGPV mediante rilievo 3D con strumentazione FullWaver da effettuare in Valtournenche (AO). Importo complessivo € 6.200,00 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., all'impresa individuale Fischanger data science di Federico Fischanger, con sede legale a Lucca, (C.F. FSCFRC72H12E098W e P.IVA 0271734046). CIG n. B706E7D132 e CUP n. B71J24000100002.

**IL DIRETTORE DELLA SEZIONE DI RICERCA SCIENTIFICA GEOFISICA**

**Premesso** che il dott. Massimo Giorgi, ha richiesto (Allegato n. 1) l'acquisto del servizio tecnico-logistico-operativo al rilievo 3D FullWaver, nell'area del DGPV di Valtournenche (RDF GEO n. 55/2025);

**considerato** che il servizio richiesto è realizzabile dalla impresa individuale Fischanger data science di Federico Fischanger, con sede legale a Lucca, in considerazione della grande esperienza nella gestione del sistema FullWaver;

**stabilito** quindi di procedere con l'operatore economico sopraindicato, l'impresa individuale Fischanger data science di Federico Fischanger, con sede legale a Lucca;

**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** 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;

- 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 all'impresa individuale Fischanger data science di Federico Fischanger, con sede legale a Lucca, che è iscritta alla CCIAA per forniture e servizi analoghi a quella oggetto dell'affidamento, 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;
- rilevato** che a seguito della procedura di gara n. G14930, svolta mediante il portale di negoziazione UnityFVG, l'impresa individuale Fischanger data science di Federico Fischanger, con sede legale a Lucca, ha inviato il preventivo datato 22/05/2025 (Allegato n. 2), contenente la quotazione per il servizio in oggetto, per un importo complessivo di € 6.200,00, IVA esclusa, rispetto all'importo posto a base di gara di € 6.300,00, IVA esclusa;
- dato atto** che il sottoscritto ha ritenuto congruo tale importo;
- tenuto conto** della tipologia e dell'importo della fornitura in oggetto, e della valutazione del profilo aziendale dell'operatore economico in oggetto, elementi che congiuntamente ponderati consentono l'applicazione dell'art. 53, comma 4, del Codice, con conseguente esonero dalla prestazione della garanzia definitiva;
- 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 Codice, 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 sopra indicate,

## DETERMINA

1. di procedere, per i motivi esposti in premessa, all'affidamento diretto all'impresa individuale Fischanger data science di Federico Fischanger, con sede legale a Lucca, (C.F. FSCFRC72H12E098W e P.IVA 0271734046), del servizio di supporto per lo studio geofisico sperimentale di DGPV mediante rilievo 3D con strumentazione FullWaver da effettuare in Valtournenche (AO), ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del Codice, al prezzo complessivo di € 6.200,00 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 € 7.564,00, IVA compresa, è stata effettuata la registrazione anticipata su U.O. GEO n. ID DG 40592, n. registrazione 43/2025, CODICE PROGETTO 102017\_A.1\_PROGETTO\_DGPV\_AOSTA 102017 A.1 PROGETTO DGPV AOSTA, CUP 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

# 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: 26/05/2025 21:12:14

IMPRONTA: 0607603CC49887759BCB5819742FB1C49E660F29047DE4FFBE3FBF37BE00A910  
9E660F29047DE4FFBE3FBF37BE00A9108317FD3512E1AE2CCD7CACFB76AAAB71  
8317FD3512E1AE2CCD7CACFB76AAAB71D8A29118FD8057C611C5C4F5B32E5FE2  
D8A29118FD8057C611C5C4F5B32E5FE272EF03A3C5728A7F2FA1EBC25AF806DB

**MODULO RICHIESTA FORNITURA IN ECONOMIA**

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

SEZIONE <b>GEO</b> ARTICOLAZIONE    GEOEXP    DATA <b>30/04/2025</b> RICHIESTA N. <b>55/2025</b>							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
1			Supporto tecnico-logistico-operativo al rilievo 3D FullWaver nell'area del DGPV di Valtournenche	DGPV-AOSTA	1	1	6.200,0	22			
NOTE __vedi offerta allegata__  IL RICHIEDENTE <u>Massimo Giorgi</u> RESP. STR./ARTICOLAZIONE RESP. COMMESSA <u>Massimo Giorgi</u> VOCE DI SPESA AMMESSA A RENDICONTAZIONE <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO							<b>DITTE INTERPELLATE</b>			<b>TOTALE IVA COMPR.</b>	
							1 _____ 2 _____ 3 _____			<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>							<b>FIRMA PER ACQUISTO TRAMITE 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							<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 _____							_____				
<b>CAPITOLO / ART.</b> <b>N° IMPEGNO</b> <b>FIRMA</b> <b>DATA</b>				<b>AUTORIZZAZIONE ALL'ACQUISTO</b>							
_____ / _____				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			

Sgonico, 30 aprile 2025

**Oggetto: Supporto tecnico-logistico-operativo al rilievo 3D geoelettrico FullWaver nell'area del DGPV Valtournenche nell'ambito dello studio geofisico di 2 DGPV in Val d'Aosta**

Si motiva la fornitura del supporto alla realizzazione del rilievo 3D geoelettrico con il sistema FullWaver all'Ing. Federico Fischanger nell'ambito dell'Accordo di collaborazione che OGS ha con la Regione Valle d'Aosta per lo studio geofisico su fenomeni franosi ad evoluzione lenta (DGPV), in considerazione della grande esperienza nella gestione del sistema FW.

dr. Massimo Giorgi



**Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS**  
**Sezione di Geofisica**  
Borgo Grotta Gigante n. 42/c - 34010 Sgonico (Trieste) - Italia

**Data:** 22 maggio 2025

**Oggetto:** supporto per lo studio geofisico sperimentale di DGPV mediante rilievo 3D con strumentazione FullWaver da effettuare in Valtourneche.

In riferimento alla Vs. gradita richiesta, Vi sottoponiamo la migliore offerta economica relativa a:

	Descrizione	Costo
1	Attività di supporto al <i>survey design</i> per la definizione di: geometria dei sensori, logistica delle trasmissioni, verifica dei segnali attesi ai ricevitori.	€ 200,00
2	Attività di supporto al <i>data quality control</i> da svolgere nel corso delle acquisizioni.	€ 100,00
3	Attività di supporto al: pre-processing ed elaborazione dati (inversione) per la costruzione di modelli 3D di resistività ed eventuale caricabilità.	€ 500,00
	<b>SUBTOTALE (IVA esclusa)</b>	<b>€ 800,00</b>
4	Supporto operativo-logisitico di 4 persone alla campagna geofisica (1 geofisico <i>Senior</i> + 3 geofisici <i>Junior</i> con esperienza in indagini 3D Fullwaver): - costo giornaliero per geofisico <i>Senior</i> - costo giornaliero per geofisico <i>Junior</i>	€ 600,00 € 400,00
	<b>SUBTOTALE NELL'IPOTESI DI 4 GIORNI DI ACQUISIZIONE (IVA esclusa)</b>	€ 600,00 x 1 x 3gg + € 400,00 x 3 x 3gg = <b>€ 5400,00</b>
	<b>TOTALE (IVA esclusa)</b>	<b>€ 6200,00</b>

Prezzi euro: IVA al 22% esclusa.

RingraziandoVi, porgiamo distinti saluti.

Firma per accettazione

**fischanger data science**  
Dott. Federico Fischanger

