

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

PROCEDURA NEGOZIATA TELEMATICA, AI SENSI DELL'ART. 1, COMMA 2, LETT. B), D.L. 76/2020 E SS.MM.II., PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN SISTEMA GEOELETRICO FULLWAVER NELL'AMBITO DEL PNRR, MISSIONE 4 "ISTRUZIONE E RICERCA" - COMPONENTE 2 "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA", LINEA DI INVESTIMENTO 3.1 "FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE", AZIONE DI RIFERIMENTO 3.1.1 - "CREAZIONE DI NUOVE IR O POTENZIAMENTO DI QUELLE ESISTENTI CHE CONCORRONO AGLI OBIETTIVI DI ECCELLENZA SCIENTIFICA DI HORIZON EUROPE E COSTITUZIONE DI RETI", PROGETTO "ECCSELLENT", CODICE PROGETTO IR0000020. CIG 9914894D5A - CUP F53C22000560006 - CUI F00055590327202300022.

Prot. n. 9304/2023

Rif.: RUP/FERRACCIOLI/DFP/UCE/bst/783

Sgonico, data della firma digitale

<p>Amministrazione Aggiudicatrice/Stazione Appaltante</p>	<p>Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS Borgo Grotta Gigante 42/C 34010 - Sgonico (TS) - Italia Tel.+39 040 21401</p> <p>Posta elettronica: ogs@pec.it</p> <p>Indirizzo internet https://www.ogs.it/it Profilo del committente: https://www.ogs.it/it/gare-e-appalti/gare-e-procedure/fornitura-di-un-sistema-geoelettrico-fullwaver-nellambito-del-piano</p>
<p>Procedura di aggiudicazione:</p>	<p>Procedura negoziata telematica, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera b), D.L. 76/2020 e ss.mm.ii.</p>
<p>Natura, entità delle prestazioni, caratteristiche generali della fornitura</p>	<p>Fornitura di un sistema geoelettrico Fullwaver nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca", Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa", Linea di investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione", azione di riferimento 3.1.1 - "Creazione di nuove IR o potenziamento di quelle esistenti che concorrono agli obiettivi di eccellenza scientifica di Horizon Europe e costituzione di reti", Progetto "Eccellent", Codice Progetto IR0000020. CIG 9914894D5A - CUP F53C22000560006 - CUI F00055590327202300022</p>
<p>Data di aggiudicazione dell'appalto</p>	<p>Determinazione della Direttrice Generale n. n. 763 ADW del 13/10/2023</p>
<p>Criterio di aggiudicazione dell'appalto</p>	<p>Offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 1, comma 3, D.L. 76/2020 e ss.mm.ii. e dell'art. 95 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.</p>
<p>Numero di offerte ricevute</p>	<p>1</p>
<p>Offerte escluse</p>	<p>0</p>
<p>Aggiudicatario</p>	<p>GEOSTUDI ASTIER S.R.L. Sede dell'impresa: via Fagni 31 57123 Livorno C.F./P.IVA 01287740490</p>

Valore dell'offerta cui è stato aggiudicato l'appalto	€ 187.358,50 IVA esclusa ribasso offerto: 0,5 %
Responsabile Unico del Procedimento	Dott. Fausto Ferraccioli Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS Borgo Grotta Gigante 42/C - 34010 - Sgonico (TS) – Italia Ufficio Contratti ed Economato e-mail: fferraccioli@ogs.it / contratti@ogs.it tel. 040-2140350
Organo competente per le procedure di ricorso	T.A.R. per il Friuli-Venezia Giulia - Trieste Piazza Unità d'Italia 7 34121 Trieste PEC: tarts-segrprotocolloamm@ga-cert.it EMAIL: protocollo.ts@giustizia-amministrativa.it Tel. 040 6724711

II RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Fausto Ferraccioli