

**PNRR "GeoSciences IR" - 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" Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU
CUP I53C22000800006**

DETERMINAZIONE A CONTRARRE PER TRATTATIVA DIRETTA

Roma 29/03/2023

Prot. n. 2205/GEO-DIR

Da: Dr.ssa Maria Siclari
Responsabile del CRA C03

A: Dr.ssa Maria Lettieri
Responsabile Unico del Procedimento

OGGETTO: Procedura ai sensi dell'art. 1, c. 2, lett. a), del D.L. 76/2020 convertito con L. 120 dell'11 settembre 2020, da effettuarsi mediante trattativa diretta da svolgersi sul MEPA, per l'affidamento della fornitura di una stazione di monitoraggio GNSS dotata di strumentazione geodetica a doppia frequenza con una antenna Choke Ring da utilizzare come control point di dati satellitari in punti a terra in aree in deformazione, una stazione di misura GNSS integrata multifrequenza per la georeferenziazione di nuvole di punti da rilievo 3D con Laser Scanner e relativo controller/tablet per il controllo robotico dell'antenna GNSS e accessori per le misure di campagna, n° 2 router LTE-dual sim-WiFi-4 porte Ethernet GNSS per la trasmissione dei dati geodetici al server della sede di Roma di ISPRA

CIG 9733758734

CUP I53C22000800006

VISTO l'art. 28, comma 1, del decreto legge 25 giugno 2008 n. 112, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2008, n. 133, istitutivo dell'Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale (ISPRA);

VISTO il Regolamento di organizzazione delle strutture di livello dirigenziale non generali e non dirigenziali dell'Ispra, Delibera n. 37/CA del 14 dicembre 2015;

VISTO il Regolamento di contabilità per la gestione giuridico-amministrativa, patrimoniale, economica e finanziaria, Delibera n. 15/CA del 06/11/2014;

VISTA la Disposizione n. 476/DG del 12/06/2018, con la quale si istituisce l'Albo dei fornitori di beni ed appaltatori di servizi dell'Istituto Superiore per la Protezione la Ricerca Ambientale;

- VISTI il D. Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 e, in particolare gli artt. 35, c. 1, 36, c. 1 e 34, il D.L. n. 76/2020 “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale”, convertito con L. n. 120 dell’11 settembre 2020, in particolare l’art. 1, comma 2, lett. a), nonché le linee guida dell’ANAC adottate in materia;
- VISTO il Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- VISTO il decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77 convertito con modificazioni dalla L. 29 luglio 2021, n. 108 recante “Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”;
- VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 (CID), ed in particolare la Missione 4 “Istruzione e Ricerca”, Componente 2 “Dalla Ricerca all’Impresa”, Linea di investimento “3.1”, Azione “4.2 Monitoraggio Satellitare e in situ”;
- VISTI gli accordi operativi (Operational Arrangements) siglati tra la Commissione Europea e il Governo Italiano in data 22 dicembre 2021;
- VISTO l’Avviso pubblico del MUR n. 3264 del 28 dicembre 2021;
- VISTO il Decreto MUR di concessione del finanziamento del 21/06/2022 (Registro.Decreti.R.0000129);
- VISTO l’atto d’obbligo sottoscritto dal Presidente dell’Ispra in data 09/08/2022, con cui l’Istituto si impegna al raggiungimento della realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione come indicato nella proposta progettuale del 16/06/2022 presentata in risposta al sopracitato Avviso;
- CONSIDERATO che nell’ambito del progetto GeoSciences IR (Codice Progetto ZOPNRR02), finanziato dal MUR nell’ambito del PNRR attraverso la linea di investimento 3.1, Missione 4 “Istruzione e Ricerca”, Componente 2 “Dalla Ricerca all’Impresa”, Azione 4.2 “Monitoraggio Satellitare e in situ” l’obiettivo è la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione attraverso l’implementazione della strumentazione per l’acquisizione di misure di deformazione a di una stazione GNSS costituita di strumentazione geodetica a doppia frequenza con n°1 antenna Choke Ring da utilizzare come control point di dati satellitari in punti a terra in aree in deformazione; una stazione GNSS integrata costituita da antenna multifrequenza e relativo controller/tablet di gestione da utilizzare per la georeferenziazione di nuvole di punti da rilievo 3D con Laser Scanner e accessori per le misure di campagna; n°2 router LTE-dual sim-WiFi-4 porte Ethernet GNSS tipo Teltonika RUT955 che permetterà di mettere le stazioni di misura GNSS in connessione con il server di ISPRA per il potenziamento e l’integrazione di diversi sistemi di monitoraggio costituiti da osservazioni satellitari e sensori a terra e la gestione e analisi dei dati per l’interpretazione dei processi geologici attivi.
- VALUTATA l’istruttoria condotta, tutti gli elementi essenziali e complementari trasmessi, nonché la proposta del Responsabile del Servizio GEO-CAR Dr.ssa Maria Lettieri di assumere l’incarico di responsabile unico del procedimento (atto prot. n. 2097 del 24/03/2023);

VALUTATE	le competenze professionali, nonché tecnico-scientifiche in relazione all'oggetto dell'appalto della Dr.ssa Maria Lettieri, quale Responsabile unico del procedimento, per il quale non sussiste conflitto di interesse o altra causa impeditiva contemplata dalla normativa vigente, come da specifica dichiarazione;
VISTO	l'art. 1, comma 450, della L. n. 296/2006 secondo cui le amministrazioni pubbliche di cui all'art. 1 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165, per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a fare ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione messo a disposizione da Consip S.p.a., ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;
VERIFICATA	l'esistenza dell'oggetto dell'acquisizione sul bando beni del Mercato elettronico della pubblica amministrazione, nel rispetto dei principi che disciplinano la materia;
CONSIDERATI	le condizionalità specifiche, i principi trasversali PNRR e il principio del DNSH, i requisiti previsti dalla Misura al quale è associato il progetto, compreso il contributo all'indicatore comune e ai tagging climatico e digitale;
CONSIDERATO	che le principali condizioni contrattuali sono indicate nel progetto e nel capitolato tecnico (All. nn. 1 e 2);
DATO ATTO	che i citati documenti contengono specifiche prescrizioni, requisiti e condizionalità utili a orientare le soluzioni tecniche delle attività dell'appaltatore al fine di garantire il rispetto dei requisiti e delle specifiche condizionalità PNRR e di tutti i requisiti connessi alla Misura a cui è associato il progetto, compreso il principio del DNSH, nonché l'indicazione dei tempi di conclusione delle attività per il monitoraggio delle tempistiche attuative e il raggiungimento di milestone e target entro le scadenze concordate;
TENUTO CONTO	che l'appalto, ai sensi dell'art. 51 del D. Lgs. n. 50/2016, non può essere suddiviso in lotti per i seguenti motivi per motivi tecnici e funzionali;
RITENUTO	che l'operatore economico deve possedere i requisiti di cui agli artt. 80 e 83, comma 1, lett. a) e 3 del D. Lgs. n. 50/2016: <ul style="list-style-type: none">- idoneità professionale, ai sensi del comma 1, lett. a): iscrizione al Registro delle Imprese della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura o nel registro per l'artigianato o presso i competenti ordini professionali;
CONSIDERATO	l'affidamento è subordinato all'ottemperanza agli obblighi in materia di lavoro delle persone con disabilità di cui alla legge 12 marzo 1999, n. 68, oltre che ai sensi dell'art. 80, comma 5, lettera i), del Codice;
CONSIDERATO	altresì che il comma 4, dell'art. 47 del D.L. n. 77/2021, stabilisce, quale requisito necessario dell'offerta, l'obbligo di assicurare, in caso di aggiudicazione del contratto, una quota pari almeno al 30 per cento, delle assunzioni necessarie per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali, sia all'occupazione giovanile sia all'occupazione femminile;

RILEVATO	che non sussistono ragioni oggettive per derogare a detto obbligo;
TENUTO CONTO	dell'art. 30 del D. Lgs. 50/2016 e, in particolare, dei principi di tempestività e proporzionalità che legittimano l'affidamento senza previa consultazione di due o più operatori economici;
CONSIDERATO	che a seguito di ricerche di mercato informalmente condotte è stata interpellata la Società TOPCON Positioning Italy S.r.L. la quale ha presentato il preventivo di spesa prot. n.12543 del 09/03/2023 per un importo pari a euro 23.800,00 oltre IVA;
TENUTO CONTO	dell'esigenza che siano scelti soggetti in possesso di pregresse esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, anche individuati tra coloro che risultano iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;
RITENUTO	di determinare quale valore dell'appalto l'importo di 23.800,00 euro, più iva;
RITENUTO	che l'importo del presente affidamento è da ritenersi congruo ed economicamente conveniente sulla base di acquisizioni similari precedenti;
VALUTATA	la coerenza dell'affidamento con la misura finanziata dall'Unione europea - NextGenerationEU", con la programmazione di dettaglio, con il cronoprogramma dell'intervento e del progetto di riferimento;
DATO ATTO	che l'affidamento, nel rispetto dei principi di cui agli artt. 5 e 9 del Regolamento (UE) 2021/241, rientra tra le categorie di spese ammissibili previste dal progetto approvato ed è destinato a realizzare le attività, nei limiti degli importi previsti dalle corrispondenti voci di costo del quadro economico;
CONSIDERATO	che la copertura contabile, a valere sulle risorse PNRR, graverà sugli stanziamenti assegnati al CRA C03 sul programma/progetto ZOPNRR02 sul capitolo 3210 che presenta la necessaria disponibilità nell'esercizio finanziario 2023;
VISTO	l'art. 32, c. 2 il quale prevede che la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto determina a contrarre semplificata;

SI DETERMINA

- di approvare la manifestata esigenza all'acquisto presentata dal Responsabile del Servizio GEO-CAR Dr.ssa Maria Lettieri cui afferisce l'affidamento in premessa, unitamente alla proposta di assumere l'incarico di responsabile unico del procedimento;
- di nominare il sopra citato, quale Responsabile unico del procedimento;
- di approvare l'istruttoria da questi condotta, nonché tutti gli elementi essenziali e complementari trasmessi;
- di nominare quale Direttore dell'esecuzione del contratto la Dr.ssa Pierina Gambino;
- di procedere all'affidamento diretto della fornitura in premessa - CIG 9733758734 per un importo pari 23.800,00 euro, più IVA pari a 5.236,00 euro, non sono previsti costi di sicurezza derivati da DUVRI;

- che l'affidamento è subordinato alla previa conferma del preventivo e salvo il miglioramento del prezzo di aggiudicazione ai sensi dell'art. 103 del D. Lgs. n. 50/2016 e trasmissione della documentazione necessaria;
- relativamente agli obblighi assunzionali di confermare la quota minima del 30% relativamente alle assunzioni sia giovanili che femminili;
- di autorizzare la stipulazione del contratto d'appalto con l'operatore economico TOPCON Positioning Italy S.r.L. CF/P.IVA 00497480426 all'esito della verifica del possesso dei prescritti requisiti;
- di demandare al Servizio Appalti e contratti pubblici le azioni connesse agli ulteriori adempimenti.

Firmato

Dr.ssa Maria Siclari