



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA



UNIONE EUROPEA  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Decreto n. 50 del 14/05/2020

**OGGETTO:** Procedura per l'affidamento della fornitura di attrezzature varie suddivisa in 7 lotti nell'ambito del progetto PIR01\_00030 – Iniziative in supporto al consolidamento e potenziamento dell'infrastruttura EMSO e delle sue attività – INSEA da effettuarsi con procedura sotto soglia, come disciplinata dall'art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016.  
**Nomina RUP.**

CUP: D57E19000010007

## II DIRETTORE DELL'OSSERVATORIO NAZIONALE TERREMOTI

**Considerato** il Decreto Legislativo 29 settembre 1999, n. 381, con il quale è stato istituito l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia;

**Vista** la Legge 27 settembre 2007, n. 165, concernente la “Delega al Governo in materia di riordino degli Enti di Ricerca;

**Visto** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213, concernente il “Riordino degli Enti di Ricerca” in attuazione dell'art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165;

**Visto** lo Statuto dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia emanato con delibera del CDA del 15 settembre 2017 n. 424 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale n. 27 del 2 febbraio 2018;

**Visto** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento (ROF) dell'INGV vigente, così come modificato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 30/2019 del 15 marzo 2019, approvato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca con nota prot. n. 4518 del 25/03/2020, emanato con decreto del Presidente n.36/2020 del 22 aprile 2020 e pubblicato sul sito istituzionale;

**Visto** il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Bilancio (RAC) dell'INGV, emanato con Decreto del Presidente n. 119 del 14/05/2018;

**Visto** il Piano integrato Performance, Anticorruzione e Trasparenza dell'INGV 2019- 2021;

**Visto** il PON “Ricerca e Innovazione 2014-2020” - Avviso D.D. n. 424 del 28/02/2018 per la concessione di finanziamenti finalizzati al potenziamento di infrastrutture di ricerca, in attuazione dell'Azione II.1;

**Visto** l'Atto d'obbligo connesso all'accettazione del finanziamento concesso dal MIUR per il progetto PIR01\_00030 – Iniziative in supporto al consolidamento e potenziamento dell'infrastruttura EMSO e delle sue attività – INSEA (CUP: D57E19000010007) di cui all'Avviso n. 424 del 28 febbraio 2018, sottoscritto in data 21 giugno 2019;

**Visto** il D.Lgs. n. 50 del 18 Aprile 2016 - Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA



UNIONE EUROPEA  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture, pubblicato sulla G.U. n. 91 del 19 Aprile 2016;  
**Visto** il D.Lgs n. 218 del 25 novembre 2016 (semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'art. 13 della Legge del 7 agosto 2015 n. 124);

**Vista** la proposta di fornitura avanzata dal Dott. Giuseppe D'Anna in data 11/05/2020 con la quale si manifesta la necessità dell'ONT di acquisire la fornitura di attrezzature varie quali terminazione con cavi e connettori, un verricello custom secondo specifiche, una vasca di lavaggio ad ultrasuoni, un forklift, apparecchiature per la sala di controllo, un oscilloscopio /analizzatore di spettro, 19 idrofoni.

**Tenuto conto** che l'appalto, ai sensi dell'art. 51 del D.Lgs. n. 50/2016, può essere suddiviso in n. 7 (sette) lotti vista l'eterogeneità della fornitura e al fine di favorire l'accesso delle microimprese, piccole e medie imprese;

**Dato atto** che i lotti nei quali sarà suddivisa la gara hanno come oggetto:

- Lotto 1 Terminazioni con cavi e connettori
- Lotto 2 Verricello custom
- Lotto 3 Vasca di lavaggio ad ultrasuoni
- Lotto 4 Forklift
- Lotto 5 Apparecchiature sala controllo
- Lotto 6 Oscilloscopio/Analizzatore di spettro
- Lotto 7 Idrofoni

**Considerato** che tali attrezzature costituiscono un effettivo potenziamento dell'OBS Lab di Gibilmanna previsto dal progetto infrastrutturale PON INSEA CUP: D57E19000010007;

**Considerato** che tale bene viene identificato dall'Autorità di Gestione del PON con il codice unico: PIR01\_00030\_428086;

**Considerata** l'applicazione delle disposizioni contenute nell'articolo 103 del DL 18/2020, modificato dall'articolo 37 del DL n. 23/2020, alle procedure di affidamento di contratti di lavori, servizi e forniture di cui al Dlgs n. 50/2016;

**Considerata** la necessità, per le stazioni appaltanti di garantire lo svolgimento delle procedure di evidenza pubblica aventi ad oggetto lavori, servizi e forniture, ritenuti indifferibili/urgenti/essenziali;

**Valutata** l'indifferibilità della procedura d'appalto in oggetto, stante la scadenza del finanziamento PON "Ricerca e Innovazione 2014-2020";

**Vista** la modalità telematica della procedura che si svolgerà interamente sulla piattaforma telematica INGV dedicata agli appalti;

**Constatato**, conseguentemente, che l'INGV ONT deve dare corso all'iter procedimentale finalizzato all'approvvigionamento riguardante la fornitura di cui sopra;

**Considerata** la necessità di procedere ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs 50/2016 alla nomina del Responsabile del Procedimento (RUP) con compiti di vigilanza sulla attività istruttoria per la corretta esecuzione delle attività in argomento;

**Visto** il curriculum del Dott. Giuseppe D'Anna dipendente in servizio presso l'INGV ONT;



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA



UNIONE EUROPEA  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



**Ritenuto** di avvalersi di una procedura sotto soglia per l'affidamento della fornitura in oggetto, in quanto maggiormente rispondente alla tipologia di approvvigionamento da espletare, in considerazione dell'esiguo valore economico dell'appalto, per il quale appare sproporzionata l'attivazione di una procedura ordinaria di cui agli art. 60 e seguenti del Codice, tenuti in considerazione i costi ed i tempi necessari di espletamento. La scelta risulta anche appropriata se si considera che l'art.36, co.1 del Codice, ha disposto che le procedure sotto soglia devono comunque risultare rispondenti ai principi di economicità, efficacia, tempestività, correttezza, libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità di cui all'art. 30, comma1 del D.Lgs.50/2016);

**Visto** l'art. 26, comma 3, della legge 488/1999, il quale espressamente dispone che: "Le amministrazioni pubbliche possono ricorrere alle convenzioni stipulate ai sensi del comma 1, ovvero ne utilizzano i parametri di prezzo-qualità, come limiti massimi, per l'acquisto di beni e servizi comparabili oggetto delle stesse, anche utilizzando procedure telematiche per l'acquisizione di beni e servizi. La stipulazione di un contratto in violazione del presente comma è causa di responsabilità amministrativa; ai fini della determinazione del danno erariale si tiene anche conto della differenza tra il prezzo previsto nelle convenzioni e quello indicato nel contratto".

**Vista** la nota del Punto Istruttore che attesta che dalla consultazione sul sito Consip [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it), effettuata in data 05/05/2020 risulta che non tutte le attrezzature, comparabili con quelli da acquisire, sono ricompresi nei bandi di abilitazione al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA);

**Valutato** che il valore stimato dell'appalto risulta essere inferiore ai 214.000,00 euro (soglia di rilievo comunitario);

**Ritenuto**, conseguentemente, di attivare una procedura sotto soglia, nel rispetto della disciplina dettata dall'art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016, che comporta l'obbligo di consultazione, ove esistenti, di almeno 5 operatori economici;

**Ritenuto** che la procedura di selezione verrà svolta sulla piattaforma telematica <https://garetelematiche.ingv.it/>

**Accertato che**, sotto il profilo del rischio interferenziale, nell'esecuzione del presente appalto, non si appalesa esistente la citata categoria di rischio e conseguentemente, a norma dell'art. 26, comma 3 del d.lgs. 81/2008, non si rende necessaria la redazione del DUVRI;

#### Dato atto che

- l'oggetto della presente procedura riguarda la fornitura di attrezzature varie quali terminazione con cavi e connettori, un verricello custom secondo specifiche, una vasca di lavaggio ad ultrasuoni, un forklift apparecchiature per la sala di controllo, un oscilloscopio/analizzatore di spettro, 19 idrofoni previsti come potenziamento dell'OBS Lab di Gibilmanna dal progetto infrastrutturale PON INSEA CUP: D57E19000010007.



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA



UNIONE EUROPEA  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



- che l'appalto, ai sensi dell'art. 51 del D.Lgs. n. 50/2016, può essere suddiviso in n. 7 (sette) lotti, vista l'eterogeneità della fornitura e al fine di favorire l'accesso delle microimprese, piccole e medie imprese;
- i lotti nei quali sarà suddivisa la gara hanno come oggetto:
  - Lotto 1 Terminazioni con cavi e connettori
  - Lotto 2 Verricello custom
  - Lotto 3 Vasca di lavaggio ad ultrasuoni
  - Lotto 4 Forklift
  - Lotto 5 Apparecchiature sala controllo
  - Lotto 6 Oscilloscopio/Analizzatore di spettro
  - Lotto 7 Idrofoni
- la forma contrattuale si identifica con la sottoscrizione del documento di stipula prodotto dall'INGV e reso in bozza nei documenti di gara;
- il contraente verrà selezionato, mediante il criterio di aggiudicazione al minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 4 lettera b) del d.lgs. 50/2016, previa attivazione di una procedura sotto soglia, in conformità a quanto disposto dall'art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016, attraverso l'utilizzo della piattaforma telematica <https://garetelematiche.ingv.it/>, poiché trattasi di forniture di importo inferiore alla soglia di cui all'art. 35 (soglia comunitaria) del d.lgs. 50/2016 caratterizzate da notevole contenuto tecnologico

#### Visti:

- l'art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016, disciplinante le procedure sotto soglia di valore pari o superiore ad euro 40.000, ed inferiori ad euro 214.000,00;
- l'art. 1, comma 450 della legge 296/2006 che ha fissato il vincolo all'utilizzo del Mercato elettronico;
- l'art. 26, comma 6 del D.Lgs. 81/2008 e la determinazione ANAC n. 3/2008 riguardanti la disciplina del DUVRI e della materia concernente il rischio da interferenza nell'esecuzione degli appalti;
- l'art. 26 della legge 488/1999 che prevede l'utilizzo del benchmark delle convenzioni Consip, in caso di procedure svolte autonomamente;
- gli artt. 37 del D.Lgs. 33/2013 e 1, comma 32 della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
- Considerato che la spesa graverà sugli stanziamenti assegnati 2020 sul capitolo 2.02.01.99.999.01 sul progetto PON INSEA (CUPD57E19000010007), obiettivo funzione 0976.010 atto di prenotazione di impegno n. 2953 del 14/05/2020, che presenta la necessaria disponibilità nell'esercizio finanziario dell'anno in corso;



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA



UNIONE EUROPEA  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



## DECRETA

- di verificare l'esistenza di eventuali operatori economici interessati ad intervenire nella suddetta procedura attraverso la pubblicazione di una specifica manifestazione d'interesse.
- di indire, successivamente, per le motivazioni indicate in premessa e che qui si intendono integralmente riportate, una gara con utilizzo del minor prezzo di cui all'art. 95, comma 4 lettera b) del D.Lgs. 50/2016, previa attivazione di una procedura sotto soglia, in conformità a quanto disposto dall'art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016, attraverso l'utilizzo della piattaforma telematica <https://garetelematiche.ingv.it>, finalizzata alla fornitura di attrezzature varie quali terminazione con cavi e connettori, un verricello custom secondo specifiche, una vasca di lavaggio ad ultrasuoni, un forklift apparecchiature per la sala di controllo, un oscilloscopio/analizzatore di spettro, 19 idrofoni previsti come potenziamento dell'OBS Lab di Gibilmanna dal progetto infrastrutturale PON INSEA CUP: D57E19000010007.
- che l'appalto, ai sensi dell'art. 51 del D.Lgs. n. 50/2016, può essere suddiviso in n. 7 (sette) lotti, vista l'eterogeneità della fornitura e al fine di favorire l'accesso delle microimprese, piccole e medie imprese;
- che i lotti nei quali sarà suddivisa la gara hanno come oggetto:
  - Lotto 1 Terminazioni con cavi e connettori
  - Lotto 2 Verricello custom
  - Lotto 3 Vasca di lavaggio ad ultrasuoni
  - Lotto 4 Forklift
  - Lotto 5 Apparecchiature sala controllo
  - Lotto 6 Oscilloscopio/Analizzatore di spettro
  - Lotto 7 Idrofoni
- di determinare quale importo massimo della procedura € 187.290,00 Iva esclusa così suddiviso:
  - Lotto 1 € 31.826,00 oltre IVA
  - Lotto 2 € 23.566,00 oltre IVA
  - Lotto 3 € 34.445,00 oltre IVA
  - Lotto 4 € 22.040,00 oltre IVA
  - Lotto 5 € 28.590,00 oltre IVA
  - Lotto 6 € 16.259,00 oltre IVA
  - Lotto 7 € 30.564,00 oltre IVA
- che il Dott. Giuseppe D'Anna dipendente presso l'ONT dell'INGV, è nominato Responsabile Unico del Procedimento in relazione alla procedura del presente decreto.



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA



UNIONE EUROPEA  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



- il RUP svolgerà tutti i compiti relativi alle fasi, dell'affidamento, dell'esecuzione della fornitura dei beni in argomento previste dalle disposizioni del Codice che non siano specificatamente attribuiti ad altri organi o soggetti.
- di confermare l'assenza di interferenze e pertanto che non vi sono somme da riconoscere all'operatore economico aggiudicatario dell'appalto a titolo di costi della sicurezza;
- di disporre, qualora previsto, che sarà cura dell'Amministrazione centrale INGV attivare il pagamento del contributo di gara a favore di ANAC;
- di riservare all'INGV ONT la decisione di procedere ad effettuare l'aggiudicazione anche nel caso in cui in gara venga presentata un'unica offerta;
- di prevedere la costituzione della garanzia definitiva, ai sensi dell'art. 103 del D.Lgs. 50/2016, all'atto della stipula del contratto;
- di impegnare la spesa complessiva di euro 228.493,00 Iva compresa, al cap. 2.02.01.99.999.01 del bilancio 2020 sul progetto (CUP D57E19000010007), obiettivo funzione 0976.010 impegno n. 2953 del 14/05/2020;
- di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul sito web dell'INGV/Amministrazione trasparente/Bandi e Contratti, in materia di "Amministrazione trasparente".

Il Direttore dell'Osservatorio Nazionale Terremoti  
Salvatore Stramondo