



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

il Direttore

**Istituto Nazionale di Geofisica e
Vulcanologia**

AOO INGV

Protocollo Generale – U

N. 0006597

del 11/06/2020



Al Dott. Mauro Coltelli Responsabile Unico del Procedimento
Al Dott. Mauro Coltelli titolare dei fondi del Progetto Contratto di
Collaborazione ACOSET – INGV DB
Al Dott. Alberto Rappa Responsabile dei Servizi Amm.vi INGV
Sezione di Catania
Alla “Gestione WEB”
LL.SS

Oggetto: Procedura per l’affidamento della fornitura del servizio di Scuola di calcolo Scientifico con MATLAB (SCSM-20) - Corso base dal 20 al 24 luglio 2020 e Corso avanzato dal 27 al 31 Luglio 2020, ai sensi dell’art. 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii, nell’ambito del progetto “Contratto di Collaborazione ACOSET – INGV” - (OB. FU. 0833.010), da effettuarsi con il sistema dell’affidamento diretto su libero mercato. CUP: D62F16000140007. Nomina RUP.

Si trasmette, per il seguito di competenza, il Decreto n. 161 del 11/06/2020, concernente l’autorizzazione in oggetto.

Il Direttore



Decreto n. 161/2020

Oggetto: Procedura per l'affidamento della fornitura del servizio di Scuola di calcolo Scientifico con MATLAB (SCSM-20) - Corso base dal 20 al 24 luglio 2020 e Corso avanzato dal 27 al 31 Luglio 2020, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii, nell'ambito del progetto "Contratto di Collaborazione ACOSSET – INGV" - (OB. FU. 0833.010), da effettuarsi con il sistema dell'affidamento diretto su libero mercato. CUP: D62F16000140007. Nomina RUP.

II DIRETTORE

VISTO 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'Istituto Nazionale di Geofisica emanato con Decreto del Presidente n. 36/2020 del 22/04/2020, approvato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, pubblicato sul sito istituzionale;

VISTO il Piano triennale integrato dell'INGV 2020 - 2022: Piano Integrato per la Performance, la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza, approvato con Delibera 18/2020 del 30/01/2020;

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 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, così come modificato dal D. Lgs n. 56/2017 – Codice dei Contratti Pubblici, pubblicato sulla G.U. n. 103 del 05/05/2017 e ss.mm.ii;

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);



il Direttore

VISTO il Decreto del Direttore degli Affari del Personale n. 468 del 27/09/2019 di conferimento di incarico di Direttore della Sezione di Catania, Osservatorio Etneo dell'INGV al Dott. Stefano Felice Branca, a far data dal 01/10/2019 e per la durata di un triennio; VISTO il Contratto di Collaborazione tra ACOSSET e INGV: Attività di Ricerca inerente indagini geofisiche nell'area di Contrada Piano Bello – Valle del Bove, con tecniche di sismica a riflessione utilizzando come sorgente sismica un Vibroseis e un sistema di registrazione multicanale, di tomografia elettrica e di magnetotellurica, per realizzare profili VSP di perforazioni e 2D sismo-elettrici del sottosuolo, al fine di ricostruire la struttura dell'edificio vulcanico etneo fino al deposito vulcano-clastico prodotto dal collasso della

Valle del Bove - CUP: D62F16000140007 - (OB. FU. 0833.010);

VISTA la proposta di fornitura avanzata dal Dott. Marco Firetto Carlino in data 26/05/2020, con la quale si manifesta la necessità dell'INGV Sezione di Catania - OE di acquisire la fornitura del servizio di Scuola di calcolo Scientifico con MATLAB (SCSM-20) - Corso base dal 20 al 24 luglio 2020 e Corso avanzato dal 27 al 31 Luglio 2020 e l'allegata relazione; CONSTATATO, conseguentemente, che l'INGV Sezione di Catania deve dare corso all'iter procedimentale finalizzato all'approvvigionamento riguardante del servizio di Scuola di calcolo Scientifico con MATLAB (SCSM-20) - Corso base dal 20 al 24 luglio 2020 e Corso avanzato dal 27 al 31 Luglio 2020;

CONSIDERATA la necessità di procedere ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii, 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. Mauro Coltelli, dipendente in servizio presso l'INGV Sezione di Catania – Osservatorio Etneo;

CONSIDERATA la necessità di effettuare la ricognizione di mercato in via informale per l'individuazione di potenziali affidatari anche tramite la consultazione di cataloghi elettronici Me.PA o di altre stazioni appaltanti o di propri elenchi di fornitori;

VISTA la nota del dott. Mauro Coltelli, in qualità di Punto Istruttore, che attesta che ai sensi dell'Art. 1 ai commi 502 e 503 della legge di stabilità per l'anno 2016 e l'art. 1 comma 130 della Legge di Bilancio per l'anno 2019 (legge 145/2018) modificano l'Art. 1 comma 450 della legge 296/2006 e l'Art. 15 comma 13 lett. D) del D.L. 95/2012, vengano sottratti al sistema dell'affidamento tramite strumenti telematici (strumenti Consip, altro mercato elettronico della SA) tutti gli acquisti di beni e servizi il cui importo è inferiore ad Euro 5.000;

RITENUTO di affidare la fornitura in oggetto, in ragione dell'oggetto dell'acquisizione;

RITENUTO di acquisire n. 1 (una) offerta economica nel rispetto dei principi di imparzialità, parità di trattamento, trasparenza e rotazione;

VISTA la direttiva n. 2/2018 protocollo 4429 del 28/03/2018 avente ad oggetto: verifica sui requisiti dell'aggiudicatario nelle procedure sotto soglia comunitaria;

VISTO che l'importo massimo dell'affidamento è pari a € 550,00 (IVA esclusa);



VISTO l'atto proposto di prenotazione impegno n. 3216 del 26/05/2020;

DETERMINA

- Di autorizzare, per le ragioni indicate in premessa, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), del D.Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii., l'affidamento diretto per la fornitura del servizio di Scuola di calcolo Scientifico con MATLAB (SCSM-20) - Corso base dal 20 al 24 luglio 2020 e Corso avanzato dal 27 al 31 Luglio 2020, per un importo di € 550,00 (IVA esclusa);
- Di richiedere l'acquisizione di n. 1 (una) offerta economica per la fornitura del servizio di Scuola di calcolo Scientifico con MATLAB (SCSM-20) - Corso base dal 20 al 24 luglio 2020 e Corso avanzato dal 27 al 31 Luglio 2020 per le ragioni indicate in premessa;
- Di procedere alla verifica del possesso dei requisiti secondo quanto previsto dalla Direttiva 2/2018 protocollo 4429 del 28/03/2018;
- Che il Dott. Mauro Coltelli, dipendente INGV Sezione di Catania dell'INGV, è nominato Responsabile Unico del Procedimento in relazione alla procedura del presente Decreto;
- Il RUP svolgerà tutti i compiti relativi alla fase, dell'affidamento, dell'esecuzione della fornitura in argomento previste dalle disposizioni del Codice che non siano specificatamente attribuiti ad altri organi o soggetti;
- Di disporre la pubblicazione sul sito dell'ente delle informazioni previste dall'art. 29, comma 1 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.

Catania, li 11/06/2020

Il Direttore



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

il Direttore