



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

Istituto Nazionale di Geofisica  
e Vulcanologia  
A00 INGV  
Protocollo Generale - U  
N. 0018587  
del 22/11/2018



Alla Sig.ra Anna Maiello  
Responsabile Unico del Procedimento

Alla dott.ssa Diana Duilio  
Responsabile dei servizi amministrativi

Alla Gestione Web

LL.SS.

**Oggetto:** CIG: Z8025C6ED2 – Procedura per l'affidamento della fornitura, ai sensi dell'art.36, comma 2, lettera a) del D.Lgs n.50/2016, così come modificato dal D.Lgs 56/2017 di parti di ricambio per Spettrometro di massa, da effettuarsi con il sistema dell'affidamento diretto su libero Mercato - **Nomina RUP.**

Si trasmette, per il seguito di competenza, il Decreto n. 262 del 22/11/2018,  
concernente l'autorizzazione in oggetto.

Il Responsabile del Servizio  
Amministrativo  
Dott.ssa Diana Duilio

am



**Oggetto:** CIG: Z8025C6ED2 – Procedura per l'affidamento della fornitura, ai sensi dell'art.36, comma 2, lettera a) del D.Lgs n.50/2016, così come modificato dal D.Lgs 56/2017 di parti di ricambio per Spettrometro di massa, da effettuarsi con il sistema dell'affidamento diretto su libero Mercato - **Nomina RUP.**

## IL 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 D.Lgs. 25 novembre 2016, n. 218, concernente la "Semplificazione delle attività degli Enti pubblici di ricerca ai sensi dell'art. 13 della Legge del 7 agosto 2015 n. 124";
- **Visto** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento (ROF) dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia emanato con Delibera del CDA n. 372 del 9 giugno 2017, così come modificato dalla Delibera del CdA n. 516 del 21 dicembre 2017 e approvato dal MIUR, pubblicato sul sito istituzionale;
- **Visto** il Piano triennale integrato dell'INGV 2018 - 2020: Piano integrato Performance, Anticorruzione e Trasparenza, approvato con D.P. n.30/2018;
- **Visto** il D.Lgs. n.50 del 18 aprile 2016, così come modificato dal D. Lgs 56/2017 – 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.103 del 5 maggio 2017;
- **Vista** la delibera dell'ANAC n.206 del 1 marzo 2018 – Linea guida 4, di attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n.56;
- **Visto** il Decreto del Direttore Generale n. 407 del 01/09/2016, in esecuzione della deliberazione n.248/2016, adottata in data 21/07/2016 dal Consiglio di Amministrazione dell'INGV, di conferimento dell'incarico di Direttore della Sezione di Napoli – Osservatorio Vesuviano dell'INGV, alla dott.ssa Francesca Bianco, a far data dal 01/09/2016 e per la durata di un triennio;
- **Vista** la richiesta di acquisto di parti di ricambio per lo spettrometro di massa a ionizzazione termica FINNINGAN Triton TI, s/n.90273000, in uso presso il Laboratorio degli isotopi radiogenici di questa Sezione, utilizzato per effettuare misure della composizione isotopica (Sr, Nd, Li) di materiale geologico, pervenuta da parte della dott.ssa Ilenia Arienzo, sui fondi del progetto FISR 2016, di cui la stessa è Responsabile Scientifico;
- **Visti** gli obiettivi organizzativi del progetto;
- **Ritenuto** di dover dar corso al relativo iter procedimentale;

- **Considerata** la necessità di procedere ai sensi dell'art.31 del D.Lgs 50/2016 alla nomina del Responsabile Unico del Procedimento (RUP) con compiti di vigilanza sull'attività istruttoria per la corretta esecuzione delle attività in argomento;
- **Visto** il curriculum della sig.ra Anna Maiello, dipendente in servizio presso l'INGV, sezione di Napoli "Osservatorio Vesuviano";
- **Visto** il Comunicato del Presidente ANAC del 30/10/2018, recante "Indicazioni alle stazioni appaltanti sull'applicabilità dell'art.40, comma 2, del Codice dei contratti pubblici agli acquisti di importo inferiore a 1.000 euro";
- **Esaminata** l'offerta della ditta THERMO FISHER SCIENTIFIC S.p.A. – Strada Rivoltana km4 – 20090 Rodano (MI), P.IVA/C.F.:07817950152, assunta al prot. n.16169 del 18/10/2018, che ha proposto per la fornitura in oggetto il prezzo complessivo di 950,00 + IVA;
- **Vista** la dichiarazione di unicità prodotta dalla ditta THERMO FISHER SCIENTIFIC S.p.A., assunta al prot. n. 16169 del 18/10/2018, relativamente alla vendita degli strumenti e del relativo materiale di consumo dei prodotti a marchio "THERMO FISHER" in Italia;
- **Considerato** che la THERMO FISHER SCIENTIFIC S.p.A ha fatto propri, tra gli altri marchi, anche la FINNIGAN CORPORATION, casa costruttrice dello spettrometro di massa in discorso;
- **Considerato** congruo il prezzo;
- **Fatta** salva la verifica del possesso dei requisiti minimi prescritti;
- **Vista** la L. 13 agosto 2010, n.136, concernente prescrizioni circa la tracciabilità dei flussi finanziari, con l'obbligo per le stazioni appaltanti, in particolare, di indicare il Codice identificativo gara (CIG) e il Codice unico di progetto (CUP) ove previsto;
- **Accertata** la disponibilità sul fondo 1.03.01.02.999.01 (Spese per Progetti/Convenzioni - Beni e materiali di consumo), centro di costo 0865.015, del bilancio di previsione della Sezione per l'esercizio finanziario 2018;
- **Visto** l'atto di prenotazione impegno n. 12856 del 15/11/2018, sul predetto fondo;

#### DECRETA

- Di autorizzare, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a), del D.Lgs n.50 del 18 aprile 2016, così come modificato dal D.Lgs 56/2017, la spesa per l'acquisto di parti di ricambio per lo spettrometro di massa a ionizzazione termica FINNINGAN Triton TI, s/n.90273000, alla ditta THERMO FISHER SCIENTIFIC S.p.A. – Strada Rivoltana km4 – 20090 Rodano (MI), P.IVA/C.F.: 07817950152, per l'importo complessivo di € 1.159,00 iva inclusa;
- Che la sig.ra Anna Maiello, dipendente di ruolo di questa Sezione, è nominata responsabile unico del procedimento (RUP) in relazione alla procedura del presente decreto;
- Il RUP svolgerà tutti compiti relativi alle fasi dell'affidamento, dell'esecuzione della fornitura del servizio in argomento previste dalle disposizioni del Codice che non siano specificatamente attribuiti ad altri organi o soggetti;
- Ai fini dell'applicazione della L. 13 agosto 2010, n.136 e ss.ii.mm., si procede all'indicazione del seguente CIG: Z8025C6ED2 – CUP: D82F16001180001;
- Di far gravare la spesa di € 950,00+IVA, sul fondo 1.03.01.02.999.01 (Spese per Progetti/Convenzioni - Beni e materiali di consumo), centro di costo 0865.015, del bilancio di previsione della Sezione per l'esercizio finanziario 2018, sul quale esiste la relativa disponibilità.

Napoli, 22/11/2018

am

Il Direttore  
Dott.ssa Francesca Bianco

