



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

**Istituto Nazionale di Geofisica  
e Vulcanologia  
A00 INGV**

**Protocollo Generale - U**  
N. 0018152  
del 15/11/2018



Alla Gestione WEB

Dott. Massimo Pompilio – RUP

Servizio Amministrativo – Sezione di Pisa

Servizi Tecnici – Sezione di Pisa

**Oggetto:** Trasmissione Decreto Direttoriale n. 124/2018. Aggiudicazione per l'affidamento del sistema di microanalisi EDS da collegare al Microscopio Elettronico a scansione ZEISS –MA10 effettuata con il sistema della procedura negoziata sotto soglia mediante RdO sul Mepa, come disciplinata dall'art. 36, comma 2, lettera b) del D.Lgs. 50/2016. CIG 75866258FF – CUP D82F16001180001

Si trasmette per il seguito di competenza il D.D. in oggetto .

Cordiali saluti

La Responsabile del Servizio Amministrativo

Dott.ssa Raffaella Pignolo



*Raffaella Pignolo*



**Il Direttore**

Decreto n. 124 del 15.11.2018

**OGGETTO:** Aggiudicazione per l'affidamento del **sistema di microanalisi EDS da collegare al Microscopio Elettronico a scansione ZEISS –MA10** effettuata con il sistema della procedura negoziata sotto soglia mediante RdO sul MePA, come disciplinata dall'art. 36, comma 2, lettera b) del D.Lgs. 50/2016. **CIG 75866258FF – CUP D82F16001180001**

**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 Regolamento di Organizzazione e Funzionamento (ROF) dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia emanato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 372/2017 del 09/06/2017, così come modificato dalla Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 516/2017 del 21/12/2017 e approvato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca;

**VISTO** il Piano triennale di prevenzione della corruzione dell'INGV 2017 -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 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);

**VISTO** il Decreto del Direttore Generale n. 408 dell'01.09.2016 di conferimento di incarico di Direttore della Sezione di Pisa al Dott. Gilberto Saccorotti, a far data dall'01.09.2016;

**VISTO** il Decreto del Direttore della Sezione di Pisa n. 67 del 30.07.2018 prot. n. 11840/2018, con il quale si è autorizzato l'avvio di una procedura negoziata sotto soglia, come disciplinata dall'art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di un **sistema di microanalisi EDS da collegare al Microscopio Elettronico a scansione ZEISS –MA10** mediante RdO sul MePA, nonché la contestuale nomina del Responsabile Unico del Procedimento (RUP), nella persona del Dott. Massimo Pompilio;

**CONSTATATO** che alla procedura di gara svolta sul MePA hanno partecipato i seguenti operatori economici:

NANOVISION SRL P. IVA 11920880157

CARL ZEISS SPA P. IVA 00721920155



**VISTI** gli atti della gara gestita dalla Commissione giudicatrice nominata con Decreto n. 74 del 28.08.2018;

**RITENUTO** di aggiudicare l'appalto all'operatore economico: **NANOVISION SRL P. IVA e CF 11920880157**

poiché dalla procedura di gara è risultato il fornitore che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa;

**VISTO** 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;

**VISTO** gli artt. 37 del d.lgs. 33/2013 e 1, comma 32 della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";

**VISTI** l'art. 2, comma 3 e l'art. 17, comma 1 del DPR 62/2013, "Regolamento recante il Codice di comportamento dei dipendenti pubblici a norma dell'art. 54 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165", nonché il "Regolamento recante il Codice di comportamento dei dipendenti dell'INGV" dell'1/4/2015;

**FATTA SALVA** la verifica del possesso dei requisiti previsti dal disciplinare di gara.

#### DETERMINA

- di aggiudicare l'appalto per la fornitura di un **sistema di microanalisi EDS da collegare al Microscopio Elettronico a scansione ZEISS –MA10**, per l'importo di euro **900,00** più IVA che è pari a euro 90,00 per un totale di euro 990,00 all'operatore economico **NANOVISION SRL P.IVA e CF 11920880157**;
- ai fini dell'applicazione della L. 13 Agosto 136/2010, così come modificata dal D. L 12 Novembre 210 n. 187, l'indicazione del **CIG 75866258FF – CUP D82F16001180001**;
- che la spesa graverà sugli stanziamenti assegnati alla Sezione INGV di Pisa, sull'impegno n 8302 e 8304 del 30.07.2018 sul capitolo 2.02.01.99.999.01 dell'obiettivo funzione 0865.062 e 2.02.01.99.999.02. dei fondi ordinari della Sezione di Pisa CRA 1.10.
- di disporre che il presente provvedimento di affidamento produrrà effetti solo dopo la conclusione dei controlli concernenti i requisiti generali previsti dall'art. 80 del D.Lgs. 50/2016, così come stabilito dall'art. 32, comma 7 del D. Lgs. 50/2016;
- di disporre la pubblicazione sul sito dell'ente delle informazioni previste dall'art. 29, comma 1 del D.Lgs. 50/2016.

Il Direttore di Sezione  
Dott. Gilberto Saccorotti

