



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

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

**Protocollo Generale - U**

N. 0018611

del 12/12/2019



il Direttore

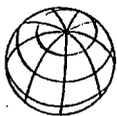
Gestione WEB

Ai Direttori di Dipartimento  
Ai Direttori di Sezione  
Al Direttore degli Affari del Personale  
Alla Segreteria della Sezione Roma 2  
Al Responsabile del Centro Servizi per il Coordinamento delle Attività  
a Supporto della Ricerca  
Al Responsabile del Centro Servizi Contabilità e Bilancio  
Al Settore Emolumenti, contributi ed adempimenti del sostituto d'imposta  
All'Ufficio Bilancio

Oggetto: Pubblicità atti

Si notifica in copia l'allegata Delibera n. 272/2019 del 27/11/2019 – Allegato AA al Verbale n. 10/2019  
concernente: Riorganizzazione della Sezione Roma 2 dell'INGV – Unità Funzionali

Dott. Giovanni TORRE



Delibera n. 272/2019

Allegato AA al Verbale n. 10/2019

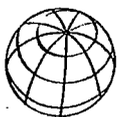
Oggetto: Riorganizzazione della Sezione Roma 2 dell'INGV – Unità Funzionali.

### IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- Visto il Decreto legislativo 29 settembre 1999, n. 381, costitutivo dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV);
- visto il Decreto legislativo 25 novembre 2016, n. 218, recante "Semplificazione delle attività degli Enti Pubblici di Ricerca ai sensi dell'art. 13 della Legge 7 agosto 2015, n. 124";
- visto lo Statuto dell'INGV, approvato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 372/2017 del 9 giugno 2017, come modificato con Delibere del Consiglio di Amministrazione n. 424/2017 del 15 settembre 2017 e n. 501/2017 del 21/12/2017, e pubblicato sul Sito WEB istituzionale (Avviso di emanazione pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie generale - n. 27 del 2 febbraio 2018), in particolare, l'articolo 18, comma 10, il quale prevede che: "l'organizzazione e le modalità di funzionamento delle Sezioni sono definite dal ROF";
- visto il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento dell'INGV, emanato con Decreto del Presidente n. 45/2018 del 21/2/2018, pubblicato sul Sito WEB istituzionale, in particolare, l'articolo 11, comma 1, il quale prevede che: "Sul piano organizzativo ciascuna Sezione è articolata in Unità Funzionali (UF) e tutto il personale deve afferire a una UF. Il piano organizzativo, comprensivo del numero delle UF, della loro natura e denominazione è predisposto dal Direttore di Sezione ed è approvato dal Consiglio di Amministrazione";
- visto il Regolamento del Personale, emanato con Decreto del Presidente n. 118/2018 del 14/5/2018, pubblicato sul Sito WEB istituzionale;
- visto il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza, emanato con Decreto del Presidente n. 119/2018 del 14/5/2018, pubblicato sul Sito WEB istituzionale;
- vista la propria Delibera n. 148/2019 del 26/07/2019, con la quale viene nominato, tra gli altri, Direttore della Sezione Roma 2 dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV) il Dott. Fabio SPERANZA;
- visto il Decreto del Direttore degli Affari del Personale n. 424 del 26/08/2019, con il quale viene conferito l'incarico di Direttore della Sezione Roma 2 dell'INGV al Dott. Fabio SPERANZA, in esecuzione alla soprarichiamata Delibera n. 148/2019;
- vista la proposta pervenuta dal Direttore della Sezione Roma 2 - nota prot. n. 2605 del 12/11/2019, della nuova organizzazione della Sezione stessa,

### DELIBERA

di approvare l'istituzione delle Unità Funzionali proposte dal Direttore della Sezione Roma 2 la cui articolazione è la seguente:



- UF1 - Laboratori di sviluppo strumentazione geofisica e di telerilevamento
- UF2 - Geomagnetismo: infrastrutture e ricerca
- UF3 - Fisica dell'alta atmosfera e radiopropagazione
- UF4 - Paleomagnetismo
- UF5 - Struttura crostale, ambiente e sicurezza
- UF6 - Geofisica per l'ambiente e il territorio
- UF7 - Ricerca multidisciplinare sulle interazioni Geosfera-Oceano-Atmosfera

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 27/11/2019

La segretaria verbalizzante  
(Sig.ra Silvana TUCCI)

*Silvana Tucci*

IL PRESIDENTE  
(Prof. Carlo DOGLIONI)