

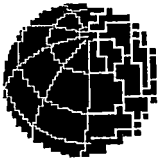
Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Decreto n. 260

Oggetto: nomina commissione concorso pubblico, per titoli ed esami, a n. 1 posto di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca - VI livello retributivo, a tempo determinato presso l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia - Osservatorio Nazionale Terremoti - Area Tematica: *"Attività tecnico-elettroniche Osservatorio Multidisciplinare di Ancona"* (D.D.A.A.P n. 182 del 21/06/2018, pubblicato - in forma di avviso - in G.U. n. 55 del 13/07/2018)

IL DIRETTORE DEGLI AFFARI AMMINISTRATIVI E DEL PERSONALE

- 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 modificata con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 424/2017 del 15 settembre 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);
- visto il Regolamento del Personale, emanato con Decreto del Presidente n. 118/2018 del 14 maggio 2018, pubblicato sul Sito WEB istituzionale;
- visto il Decreto del Direttore Generale n. 375/2017 del 1 agosto 2017, concernente ulteriori deleghe al Direttore degli Affari Amministrativi e del Personale;
- visto il D.P.R. 12 febbraio 1991, n. 171, per le parti compatibili;
- visto il D.Lgs. 30 marzo 2001 n. 165 concernente *"Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche"* e s.m.i.;
- vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241 recante *"Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto d'accesso ai documenti amministrativi"* e s.m.i.;
- visto il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487 *"Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre assunzioni nei pubblici impieghi"* e s.m.i.;
- visto il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 recante *"T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa"* e s.m.i.;
- visto il D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 recante *"Codice in materia di*



Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

- protezione dei dati personali" e s.m.i.;
- vista la Legge n. 215 del 23 novembre 2012 recante "Disposizioni in materia di pari opportunità nella composizione delle commissioni di concorso nelle pubbliche amministrazioni";
- visto il Decreto del Direttore degli Affari Amministrativi e del Personale n. 182 del 21 giugno 2018, pubblicato - in forma di avviso - in G.U. n. 55 del 13 luglio 2018, con il quale è stato indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame, a n. 1 posto Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca - VI livello retributivo, a tempo determinato presso l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia - Osservatorio Nazionale Terremoti - Area Tematica: "*Attività tecnico-elettroniche Osservatorio Multidisciplinare di Ancona*";
- considerato che i termini per la presentazione delle domande sono scaduti in data 12 agosto 2018;
- visto l'art. 9 del bando, in base al quale "La Commissione esaminatrice, del concorso sarà nominata con proprio decreto dal Direttore degli Affari Amministrativi e del Personale e sarà composta da tre esperti nelle materie d'esame esterni all'Istituto, di cui uno con funzione di Presidente, e da un Segretario";
- ritenuto di provvedere,

DECRETA

La Commissione esaminatrice del concorso di cui alle premesse è costituita come segue:

Presidente

Milena MORETTI

Tecnologo dell'INGV

Componenti

Giancarlo MONACHESI

Primo Ricercatore dell'INGV

Sandro RAO

Tecnologo dell'INGV

Segretario

Daniela VERSACE

Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca- V livello.

Roma, 10/09/2018

Tullio PEPE

