



Istituto Nazionale di Geofisica + Vulcanologia AOO INGV Protocollo Generale - U N 0015862 del 23/12/2016

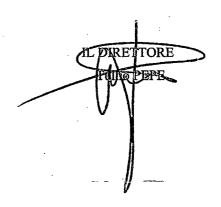
Direttori di Struttura
Direttori di Sezione
Direzione centrale Affari anministrativi
e del Personale
Ufficio Reclutamento e
Formazione del Personale

Direzione centrale Affari amministrativi e del Personale

Oggetto: Pubblicità atti

Si trasmette copia dell'allegato decreto con richiesta di procedere alle prescritte notifiche.

D.D. n. 690 del 21/12/2016 – Oggetto: Approvazione graduatoria concorso pubblico, per titoli ed esami, a n. 3 posti a tempo indeterminato di Ricercatore presso l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanogia – Struttura di Ricerca: Ambiente, Area Tematica: A "Dinamica dello spazio circumterrestre e relazione con le variazioni esterne del campo geomagnetico", indetto con D.D. n. 414 del 02/09/2016 e rettificato con D.D. n. 436 del 16/09/2016.





Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Decreto n. 690

Oggetto:

Approvazione graduatoria concorso pubblico, per titoli ed esami, a n. 3 posti a tempo indeterminato di Ricercatore presso l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia – Struttura di Ricerca: Ambiente, Area tematica: A "Dinamica della spazio circumterrestre e relazione con le variazioni esterne del campo geomagnetico", indetto con D.D. n. 414 del 02/09/2016 e rettificato con DD. n. 436 del 16/09/2016.

IL DIRETTORE GENERALE

- Visto il Decreto Legislativo 29 settembre 1999 n. 381, costitutivo dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia;
- visto il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009 n. 213, recante Riordino degli Enti di Ricerca;
- visto lo Statuto dell'INGV emanato con Decreto del Presidente n. 90 del 21/03/2011 e pubblicato sulla G.U. n. 90 serie generale del 19/04/2011;
- visto il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia emanato con Decreto del Presidente n. 503 del 14 ottobre 2016;
- visto il Regolamento del Personale dell'INGV, approvato con Decreto del Presidente n. 7 del 15/01/2016;
- vista la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 249/2016 del 21 luglio 2016, con la quale la Dott.ssa Maria SICLARI è stata nominata Direttore Generale dell'INGV a far data dal 1 settembre 2016;
- visto il proprio decreto n. 414 del 02/09/2016, con il quale è stato indetto il concorso pubblico, per titoli ed esami, a complessivi n. 3 posti, a tempo indeterminato, di Ricercatore presso l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia Struttura di Ricerca: Ambiente Area tematica: A "Dinamica della spazio circumterrestre e relazione con le variazioni esterne del campo geomagnetico" e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 73, IV serie speciale, del 13/09/2016;
- visto il proprio decreto n. 436 del 16/09/2016, con il quale è stato rettificato il predetto bando di concorso e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 76, IV serie speciale, del 23/09/2016;
- visti i verbali della Commissione esaminatrice del concorso in oggetto, nominata con proprio Decreto n. 538 del 28/10/2016;
- vista la graduatoria di merito formulata dalla suddetta Commissione esaminatrice;
- riscontrata la regolarità degli atti e della predetta procedura selettiva,

OL

DECRETA



Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Art. 1 - Si prende atto dei verbali dei lavori della Commissione esaminatrice del concorso di cui alle premesse e si approva la seguente graduatoria generale di merito:

Candidato	Titoli	I prova scritta	II prova scritta	Prova orale	Totale
Giannattasio Fabio	21,28/30	15/20	18/20	29/30	83,28/100
Vecchio Antonio	12,60/30	19/20	17/20	30/30	78,60/100
Regi Mauro	15,63/30	16/20	18/20	28/30	77,63/100
Piersanti Mirko	13,10/30	15/20	14/20	27/30	69,10/100

Art. $2 - \dot{E}$, pertanto, nominato vincitore del concorso il candidato:

Dott. Fabio GIANNATTASIO

Art. 3 - Si conferisce mandato alla Direzione Centrale Affari Amministrativi e del Personale al fine di procedere alla predisposizione degli atti per la stipula del contratto individuale di lavoro con il candidato risultato vincitore.

Roma, 21/12/2016

TP/sv



