

Via Ugo La Malfa 153  
90146 Palermo - Italia  
Tel: (39) 091 6809402  
Fax: (39) 091 6809449  
Web: [www.pa.ingv.it](http://www.pa.ingv.it)  
E-mail: [aoo.palermo@pec.ingv.it](mailto:aoo.palermo@pec.ingv.it)



## Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Il Direttore

Albi Ufficiali INGV  
Sito Web

Oggetto: Trasmissione Decreto n.108/2017 relativo all'approvazione atti e graduatoria di merito dell'avviso di selezione per il conferimento di una borsa di studio (bando n. 2/2017).

Si trasmette il Decreto in oggetto.

Cordiali saluti.

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

**Protocollo Generale - U**  
N. 0013229  
del 10/10/2017



*Francesco Italiano*  
Dott. Francesco Italiano



Via Ugo La Malfa 153  
90146 Palermo - Italia  
Tel: (39) 091 6809402  
Fax: (39) 091 6809449  
Web: www.pa.ingv.it  
E-mail: aoo.palermo@pec.ingv.it



**Istituto Nazionale di  
Geofisica e Vulcanologia**

Il Direttore

Decreto n. 108/2017

**Oggetto:** Approvazione graduatoria selezione pubblica, per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di studio per la collaborazione ad attività scientifiche della durata di 12 mesi da svolgersi presso la Sezione di Palermo dell'INGV, di cui all'avviso di selezione n. 2/2017 protocollo n. 0011192 del 06.09.2017.

#### IL DIRETTORE

- Visto l'avviso n. 2/2017 protocollo n. 0011192 del 06.09.2017 con il quale è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio per il conferimento di borsa di studio per la collaborazione ad attività scientifiche della durata di 12 mesi;
- Visto il D. D. n. 107/2017 con il quale è stata nominata una Commissione esaminatrice della suddetta selezione;
- Visti i verbali della Commissione esaminatrice;
- Accertata la regolarità degli atti dalla stessa compiuti;

#### DECRETA

L'approvazione degli atti e della seguente graduatoria di merito della selezione di cui in premessa:

**Dott. Sergio Calabrese punti 100/100**

Pertanto è dichiarato vincitore il **Dott. Sergio Calabrese**.

Dott. Francesco Italiano

