



INGV
terremoti
vulcani
ambiente

ISTITUTO NAZIONALE
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

**Istituto Nazionale di Geofisica
e Vulcanologia
AOO INGV**
Protocollo Generale - U
N. 0018557
del 29/10/2015



Sezione Roma2

Servizio Amministrativo

Gestione Sito WEB

ALBI INGV

Oggetto: trasmissione decreto n. 135/2015: approvazione graduatoria di merito selezione pubblica 9/2015, per titoli e colloquio, per l'attivazione di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa della durata di 12 mesi, finanziato dal progetto PETROBRAS, da fruire presso la Sezione Roma2 dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia.

Si trasmette il decreto in oggetto con preghiera di pubblicazione sul sito WEB dell'INGV.

Loredana Proto

Via di Vigna Murata, 605
00143 ROMA | Italia
Tel.: +39 06518601
Fax: +39 0651860501
aoo.roma@pec.ingv.it
www.ingv.it

I 00143 Roma
Via di Vigna Murata 605
Tel: (0039) 06518601
Fax: (0039) 0651860580
URL: www.ingv.it
email: aoo.roma@pec.ingv.it



**Istituto Nazionale di
Geofisica e Vulcanologia**

Sezione Roma2

Il Direttore

Decreto n. 135/2015

Oggetto: Approvazione graduatoria selezione, per titoli e colloquio, per l'attivazione di un contratto di prestazione d'opera in regime di collaborazione coordinata e continuativa della durata di 12 mesi, nell'ambito del finanziamento del progetto PETROBRAS, da fruire presso la Sezione Roma2, (bandito con avviso di selezione n. 9/2015, pubblicato con prot. n. 16666 del 28/09/2015.

IL DIRETTORE

- Vista la graduatoria di merito formulata dalla Commissione esaminatrice della selezione in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Sezione n. 126 del 22/10/2015;
- visti i verbali della Commissione esaminatrice;
- accertata la regolarità degli atti dalla stessa compiuti

DECRETA

sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della selezione in oggetto:

Fabio BIANCHI

punti 22.5/30

e, pertanto, è dichiarato vincitore il candidato:

Fabio BIANCHI

Roma, 28/10/2015



IL DIRETTORE
Dott. Massimo CHIAPPINI

Dott. Massimo CHIAPPINI