

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**

**Istituto Nazionale di Geofisica
e Vulcanologia
AOO INGV
Protocollo Generale - U
N. 0018445
del 22/10/2014**



Al Dott. Arrigo Caserta
Al Dott. Massimo Musacchio
Alla Dott.ssa Malvina Silvestri
Alla Sig.ra Daniela Fucilla
INGV

Al CUG

Alla consiglieranazionaleparita@lavoro.gov.it

Si trasmette il Decreto Direttoriale n. 30/2014/CNT relativo alla nomina della commissione esaminatrice per l'avviso di selezione di contratti di collaborazione coordinata e continuativa, protocollo n. 16158 del 23/9/2014.

Cordiali saluti

La Segreteria di Direzione del Centro Nazionale Terremoti
Eleonora Ruotolo

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**

Decreto n.30/2014/CNT

Oggetto: Nomina Commissione esaminatrice avviso di selezione per il conferimento di contratti di collaborazione di natura occasionale su fondi PON - MASSIMO (protocollo n. 16158 del 23/9/2014).

IL DIRETTORE DEL CENTRO NAZIONALE TERREMOTI

- Vista la richiesta con la quale la dott.ssa Maria Fabrizia Buongiorno, dirigente tecnologo di questa Sezione e responsabile del progetto PON - MASSIMO, chiede delle collaborazioni l'erogazione degli insegnamenti nell'ambito dei Moduli B e C del Corso di Formazione previsto dal Progetto MASSIMO;
- Visto l'avviso di selezione pubblicato con Decreto Direttoriale n. 13 del 27/5/2014 e la vacanza di figure relative alle docenze di cui al punto precedente;
- Verificata la disponibilità dei fondi (centro di costo 0583.010 cap.3.1.01.10)

DECRETA

È nominata la seguente commissione esaminatrice:

Dott. Arrigo CASERTA	(Presidente)
Dott. Massimo Musacchio	(Membro)
Dott.ssa Malvina Silvestri	(Membro)
Sig.ra Daniela FUCILLA	(Segretaria Verbalizzante)

Il Direttore del Centro Nazionale Terremoti
Alberto Michelini