

Sezione di Catania
Osservatorio Etneo
Piazza Roma, 2
95123 Catania, Italy
Tel. +39 095 7165800
Fax +39 095 507390
URL: www.ct.ingv.it
email: aoo.ct@pec.ingv.it



Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

**Istituto Nazionale di Geofisica
e Vulcanologia
AOO INGV
Protocollo Generale - U
N. 0012969
del 23/07/2014**



Presidenza INGV

Direzione Generale INGV

**Direzione Centrale
Affari Amministrativi e del Personale**

Al Responsabile del Provvedimento

Gestione Sito Web

Oggetto: Decreto di nomina del Responsabile del Procedimento.

Si trasmette in allegato, per opportuna conoscenza, il D.D n. 158 del 23/7/14

Il Direttore
Dott. Eugenio Privitera


I.N.G.V. - Osservatorio Etneo
Sez. CT
IL DIRETTORE
(Dr. Eugenio Privitera)



DECRETO N. 158/2014

Oggetto : decreto di nomina del responsabile del Procedimento

CONSIDERATA la necessità di avviare i lavori di realizzazione di n.2 pozzetti per alloggiamento e posa in opera di portapannelli solari per strumentazione strainmeter presso le località M.te Scavo e Pizzi Deneri (Etna) nell'ambito del Progetto Pon Vulcamed;

CONSIDERATO che ai sensi della legge 7 agosto 1990, n.241 e s.m.i., in ottemperanza alle disposizioni di cui all'art. 10 del Dlgs n. 163/2006 e s.m., occorre procedere alla nomina del responsabile del procedimento, a cui sarà affidata la responsabilità della procedura di affidamento dei lavori di realizzazione di n.2 pozzetti per alloggiamento e posa in opera di portapannelli solari per strumentazione strainmeter presso le località M.te Scavo e Pizzi Deneri (Etna) nell'ambito del Progetto Pon Vulcamed;

ESAMINATO il curriculum del Dott. Marco Neri, dipendente a tempo determinato dell'INGV Sezione di Catania;

DECRETA

Il Dott. Marco Neri, dipendente INGV a tempo indeterminato, è nominato "Responsabile Unico del Procedimento" in relazione alla realizzazione dei lavori in premessa.

Il presente incarico non da diritto ad indennità aggiuntive.

Catania, 22/07/2014


I.N.G.V. - Osservatorio Etno
Sez. CT
IL DIRETTORE
(Dr. Eugenio Privitera)