

**INGV**  
terremoti  
vulcani  
ambiente

ISTITUTO NAZIONALE  
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

**Istituto Nazionale di Geofisica  
e Vulcanologia  
AOO INGV  
Protocollo Generale - U  
N. 0011089  
del 22/09/2016**

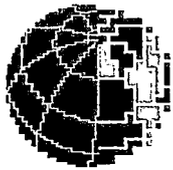


Al Sig. Diego Sorrentino – Responsabile Unico del Procedimento  
Alla “Gestione WEB”  
LL.SS.

Oggetto: Nomina del responsabile Unico del Procedimento (RUP) per acquisto sistemi di sicurezza perimetrale Fortinet.

Si trasmette, per il seguito di competenza, il Decreto n. 108 del 21/09/2016 concernente la nomina in oggetto.

Il Direttore del Centro Nazionale Terremoti  
Salvatore Mazza



**INGV**  
terremoti  
vulcani  
ambiente

ISTITUTO NAZIONALE  
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

Decreto n. 108 del 21/09/2016

Oggetto: Nomina del responsabile Unico del Procedimento (RUP) per acquisto sistemi di sicurezza perimetrale Fortinet.

### IL DIRETTORE DEL CENTRO NAZIONALE TERREMOTI

**VISTO** il Decreto legislativo 29 settembre 1999, n. 381, con il quale è stato istituito l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia;

**VISTA** la Legge 27 settembre 2007, n. 165, concernente la "Delega al Governo in materia di riordino degli Enti di Ricerca;

**VISTO** il Decreto legislativo 31 dicembre 2009, n. 213, concernente il "Riordino degli Enti di Ricerca" in attuazione dell'art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165;

**VISTO** lo Statuto dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia emanato con Decreto del Presidente n. 90 del 21 marzo 2011 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale n. 90 del 19 aprile 2011;

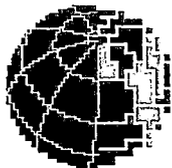
**VISTO** il Regolamento di organizzazione e funzionamento dell'Istituto Nazionale di Geofisica emanato con Decreto del Presidente n. 366 del 6 novembre 2013 e pubblicato sul sito istituzionale;

**VISTO** l'art. 1 del D.L. 6 luglio 2012, 95, convertito in L. 7 agosto 2012, n. 135;

**VISTA** la circolare AC n. 9/2013 - Avvio procedure per la gestione della razionalizzazione e revisione della spesa pubblica;

**VISTO** il D.lgs. n. 50 del 18 Aprile 2016 - Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture, pubblicato sulla G.U. n. 91 del 19 Aprile 2016;

**VISTO** l'art. 31 Dlgs 50/2016 "Ruolo e funzioni del responsabile del procedimento negli appalti e nelle concessioni";



**INGV**  
terremoti  
vulcani  
ambiente

ISTITUTO NAZIONALE  
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

**VISTO** l'art. 36, comma 2 lett. a) del predetto decreto legislativo, il quale prevede l'uso della procedura per gli affidamenti diretti sotto soglia;

**VISTA** la richiesta di acquisto pervenuta dal Dott. Gianpaolo Cecere, Responsabile dell'Unità Funzionale – Osservatorio geodetico e sismico di Grottaminarda;

**RITENUTA** la necessità di acquistare componenti elettronici e materiale di consumo per laboratorio.

**TENUTO CONTO** del Curriculum Vitae del Dott. Sig. Diego Sorrentino, dipendente a tempo indeterminato dell'INGV;

**VISTA** la legge 13 Agosto n.136/2010 così modificata dal D.L.12 novembre 2010 n.187 contenete prescrizioni circa la tracciabilità dei flussi finanziari che prevede l'obbligo, per le stazioni appaltanti, di indicare il Codice Identificativo Gara (CIG);

## DECRETA

### Art.1

*(Nomina del Responsabile del Procedimento)*

Il Sig. Diego Sorrentino, dipendente INGV a tempo indeterminato, è nominato Responsabile Unico del Procedimento, in relazione all'acquisto di sistemi di sicurezza perimetrale Fortinet.

Roma, 21/09/2016

Il Direttore del Centro Nazionale Terremoti  
Salyatore Mazza



**INGV**  
terremoti  
vulcani  
ambiente

ISTITUTO NAZIONALE  
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

All' Ufficio acquisti

CNT Roma

**Oggetto:** Acquisto sistemi di sicurezza perimetrale Fortinet

A seguito delle migliorie apportate all'infrastruttura informatica della sede di Grottaminarda, quali:

- adeguamento della connettività GARR passata da 10M-10M a 10M-100M, n. prot. 1701 del 28/07/2015,
- della dismissione della connettività internet Fastweb-SPC, n. prot. 1691 del 27/07/2015,
- attivazione di una VPN gateway-to-gateway per la rete dei dipendenti, n. prot. 1691 del 27/07/2015,
- disattivazione della connettività VPN-B Fastweb-SPC, n. prot. 1691 del 27/07/2015,

si riscontra che il sistema di sicurezza perimetrale risulta non più adeguato al carico di lavoro a cui è sottoposto.

Pertanto, si richiede l'acquisto, per una conseguente sostituzione, di idoneo apparato di sicurezza perimetrale della serie FortiGate di Fortinet, che sia di fascia superiore del modello attuale, in modo da garantire sia il corretto 'porting' della configurazione esistente che l'intervento del personale INGV già certificato per operare su tali sistemi.

La valutazione delle offerte verrà condotta sul portale degli acquisti della Pubblica Amministrazione (MEPA).

Grottaminarda 19/09/2016

IST. NAZ. DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA  
IL DIRETTORE CENTRO NAZIONALE TERREMOTI  
Dott. Salvatore MAZZA

RUF Osservatorio geodetico e sismico  
di Grottaminarda

Gianpaolo Cecere