



il Direttore

**Istituto Nazionale di Geofisica
e Vulcanologia**

AOO INGV

Protocollo Generale - U

N. 0003292

del 05/03/2019



Presidenza INGV

Direzione Generale INGV

Direzione Centrale Affari amministrativi e del
Personale

Al Dott. Domenico Patanè

Alla Gestione WEB

LL.SS.

Oggetto : Incarico per attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nell'ambito del Progetto PON "Ewas - Un sistema di allerta precoce per il patrimonio culturale- Codice Identificativo ARS01_00926 – Area di specializzazione “ Cultural Heritage”. Codice CUP D66C18000150005.

Si trasmette, per il seguito di competenza, il Decreto n. 16 /2019 del 5/3 /2019, con il quale si è provveduto alla nomina del Responsabile Scientifico del progetto.



Oggetto: Incarico per attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nell'ambito del Progetto PON "Ewas - Un sistema di allerta precoce per il patrimonio culturale- Codice Identificativo ARS01_00926 – Area di specializzazione “ Cultural Heritage”. Codice CUP D66C18000150005.

II DIRETTORE

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

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 delibera del CdA del 15 settembre 2017 n. 424 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale n. 27 del 2 febbraio 2018;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento (ROF) dell'Istituto Nazionale di Geofisica emanato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 372/2017 del 09/06/2017, così come modificato dalla Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 516/2017 del 21/12/2017 e approvato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, pubblicato sul sito istituzionale;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n.248 del 21 Luglio 2016 con la quale sono stati nominati i Direttori delle Sezioni dell'I.N.G.V. ;

VISTO il Decreto del Direttore Generale n. 403 del 01/09/2016 di conferimento di incarico di Direttore della Sezione di Catania al Dott. Eugenio Privitera, a far data dal 01/09/2016;

CONSIDERATO che il MIUR con Decreto Direttoriale avente prot. n. 2084 del 03 Agosto 2018, registrato alla Corte dei Conti in data 07/09/2018 n. 1-3038, ha ammesso alle agevolazioni il Progetto di Ricerca Industriale e non preponderante Sviluppo Sperimentale, area di specializzazione “ *Cultural Heritage*”, di cui alla domanda contrassegnata dal codice identificativo ARS 01_00926 denominato “*Ewas – Un sistema di allerta precoce per il patrimonio culturale*”, con capofila l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia;

CONSIDERATO che il costo totale per l'I.N.G.V. è pari ad euro 1.050.920,00 (euro 546.760,00 *Ricerca Industriale* ed euro 504.160,00 *Sviluppo sperimentale*) con importo dell'agevolazione in forma di contributo nella spesa di euro 525.460,00 (euro 273.380,00 *Ricerca Industriale* ed euro 252.080,00 *Sviluppo Sperimentale*);





il Direttore

VISTO l'atto d'obbligo e di accettazione del disciplinare delle agevolazioni a valere sui fondi PON "Ricerca e Innovazione" 2014-2020 e FSC, firmato dal Rappresentante Legale del Capofila I.N.G.V. in data 4 Dicembre 2018;

CONSIDERATO che il Dott. Domenico Patanè ha gestito tutte le fasi di proposizione della proposta di progetto, delle fasi di contrattazione e rimodulazione, organizzando inoltre le riunioni operative con il partenariato del progetto;

CONSIDERATO il curriculum del Dott. Domenico Patanè, Dirigente di Ricerca della sezione di Catania – Osservatorio Etneo;

VISTA la necessità di procedere alla nomina del responsabile scientifico del progetto al fine di raggiungere gli obiettivi previsti

DECRETA

Il Dott. Domenico Patanè, Dirigente di Ricerca dell'INGV Osservatorio Etneo, sezione di Catania, è nominato "Responsabile Scientifico" del progetto in oggetto.

Catania, 5/3/19