

INGV
terremoti
vulcani
ambiente

ISTITUTO NAZIONALE
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

Direzione centrale
Affari amministrativi
e del Personale

**Istituto Nazionale di Geofisica
e Vulcanologia
AOO INGV**
Protocollo Generale - U
N. 0007186
del 15/06/2016



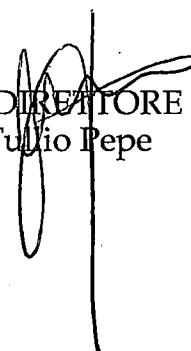
Gestione WEB

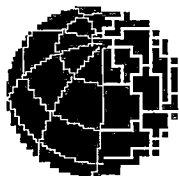
Al Dott. Roberto BASILI
Al Dott. Stefano LORITO
Al Dott. Alessio PIATANESI
Al Dott. Fabrizio ROMANO
Al Dott. Jacopo SELVA
Alla Dott.ssa Manuela VOLPE
Ai DIRETTORI DI STRUTTURA
Ai DIRETTORI DI SEZIONE
All'UFFICIO RECLUTAMENTO E FORMAZIONE DEL
PERSONALE
Sig. Andrea OVIS

Oggetto: Pubblicità atti

Si trasmette copia dell'allegato decreto con richiesta di procedere alle prescritte notifiche.

D.P. n. 234 del 13.06.2016 – OGGETTO: COSTITUZIONE DEL GRUPPO DI LAVORO PER LA GESTIONE DEI RAPPORTI SCIENTIFICO/ORGANIZZATIVI CON IL COSTITUENDO GLOBAL TSUNAMI MODEL (GMT).


IL DIRETTORE
Tullio Pepe



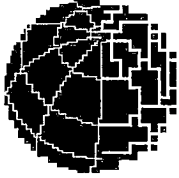
Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Decreto n. 234

Oggetto: Costituzione del Gruppo di Lavoro per la gestione dei rapporti scientifico/organizzativi con il costituendo Global Tsunami Model (GTM).

IL PRESIDENTE

- VISTO il Decreto del Presidente n. 405 del 27 novembre 2013, con il quale si costituiva il Centro di Allerta Tsunami (CAT);
- VISTO il Decreto n. 2/2014 del 06/02/2014, con il quale il Direttore del Centro Nazionale Terremoti (CNT) ha fissato gli obiettivi e ha istituito l'Organo di Coordinamento del Centro di Allerta Tsunami (CAT);
- VISTO il Piano Triennale di Attività INGV per il triennio 2015-2017, in particolare per quanto riguarda la linea di attività T3, Pericolosità sismica e contributi alla definizione del rischio;
- CONSIDERATO il costituirsi di una rete di Istituzioni a scala mondiale con l'obiettivo di progettare e costituire il Global Tsunami Model (GTM), con le finalità seguenti:
 - ✓ comprendere meglio la pericolosità e il rischio associato agli tsunami;
 - ✓ armonizzare i dati, i metodi e gli strumenti per il calcolo della pericolosità e del rischio;
 - ✓ sviluppare un modello probabilistico della pericolosità e del rischio tsunami a scala globale;
 - ✓ sviluppare delle linee guida e dei protocolli standard per l'analisi probabilistica della pericolosità e del rischio da tsunami;
 - ✓ facilitare l'integrazione dei metodi, degli strumenti, dei dati e dei risultati con quelli prodotti da organizzazioni analoghe come GEM (Global Earthquake Model) e GVM (Global Volcano Model);
 - ✓ sviluppare progetti e programmi specifici o interagire con progetti e programmi regionali e locali;
- CONSIDERATO che la costituzione del GTM ha ricevuto l'endorsement, attualmente in via di formalizzazione, dell'UNISDR (United Nations Office for Disaster Risk Reduction), attraverso la Risk Knowledge Section;
- CONSIDERATA l'esigenza dell'INGV di valorizzare le competenze scientifiche maturate dai propri ricercatori nel corso degli anni in materia di pericolosità da tsunami, e di adempiere i propri compiti e funzioni in ambito nazionale (CAT) e internazionale all'interno del NEAMTWS (Tsunami Early Warning and Mitigation System in the North-eastern Atlantic, the Mediterranean and connected seas);
- VALUTATE le esigenze di ricerca, monitoraggio e servizio dell'Istituto,



Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

DECRETA

la costituzione del Gruppo di Lavoro (GdL) "GTM-INGV" per la gestione del processo di costruzione del GTM.

Il GdL GTM-INGV avrà i seguenti compiti:

- garantire uno stretto legame di natura scientifico/organizzativa tra l'INGV e le altre Istituzioni coinvolte nella costruzione del GTM in tutte le fasi della sua costituzione;
- contribuire all'integrazione dei risultati provenienti da progetti di ricerca inerenti alla pericolosità e al rischio da tsunami in cui INGV è coinvolto o che coordina;
- relazionare tempestivamente agli Organi dell'INGV riguardo ad azioni che comportino passaggi formali da parte dell'INGV; e su richiesta degli stessi Organi riguardo ad aspetti generali dell'evoluzione del processo di costituzione del GTM.

Il GdL GTM-INGV è composto da:

- Roberto Basili
- Stefano Lorito
- Alessio Piatanesi
- Fabrizio Romano
- Jacopo Selva
- Manuela Volpe

Il GdL è coordinato da Stefano Lorito.

Il GdL ha la durata di anni 2 a decorrere dalla data del presente Decreto. A partire dai tre mesi antecedenti il termine dei 2 anni sarà valutata una possibile estensione e/o modifica del Decreto stesso.

Roma, 13/06/2016

Prof. Carlo DOGLIONI