

STATO DI ATTIVITÀ E LIVELLI DI ALLERTA DELL'ISOLA DI VULCANO Rapporto di sintesi della riunione tecnica periodica del 25/06/2021

PARTECIPANTI

- **X** Regione Siciliana Presidenza Dipartimento della Protezione Civile
- X Consiglio Nazionale delle Ricerche-Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente
- X | Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia Sezioni di Catania, Napoli e Palermo
- X Università degli Studi di Firenze-Centro per la protezione civile e Laboratorio di Geofisica Sperimentale

LIVELLO DI ALLERTA				STATO DEL VULCANO
				VULCANO IN STATO DI EQUILIBRIO Parametri di monitoraggio nella norma e/o Quiescenza caratterizzata da attività di degassamento legato
Verde	Giallo	Arancione	Rosso	ai sistemi di fumarole

FENOMENI IN CORSO O ATTESI

Attività vulcanica caratterizzata da **degassamento ordinario** legato ai sistemi di fumarole crateriche e delle aree periferiche ed al **degassamento diffuso.**

Fenomenologie vulcaniche improvvise ed imprevedibili, come le esplosioni freatiche, possono verificarsi in qualsiasi livello di allerta.

Inoltre, possono sempre verificarsi pericolosi **accumuli di gas** (soprattutto CO2 e H2S), in prossimità delle zone di emissione a mare, in zone topograficamente depresse o in luoghi chiusi. Il **rischio** pertanto non è mai da considerarsi **assente**.

SINTESI DELL'ATTIVITÀ VULCANICA

Nell'ultimo mese sono stati registrati 3 eventi sismici entro un raggio di 10 km dal Cratere di La Fossa (Mmax=3.1) a profondità inferiori ai 12 km. Non si sono registrate variazioni significative di altri parametri di monitoraggio geofisici e geochimici. In particolare i parametri geochimici misurati sull'orlo craterico mostrano un trend in diminuzione rispetto al mese precedente. L'analisi delle deformazioni del suolo, da terra e da satellite, non ha evidenziato variazioni significative.

APPROFONDIMENTI

La sezione del sito del Dipartimento della protezione civile dedicata al rischio vulcanico è consultabile al seguente link: https://rischi.protezionecivile.gov.it/it/vulcanico

Per ulteriori informazioni o richieste è possibile contattare il Contact Center del Dipartimento della protezione civile al numero verde: 800.840.840. Il servizio è attivo dal **lunedì al sabato**, dalle ore **8.00** alle ore **20.00**. Al di fuori di questa fascia oraria e nel fine settimana è possibile lasciare un messaggio nella casella vocale.

In alternativa, è possibile inviare richieste o segnalazioni al Dipartimento della Protezione Civile compilando il modulo "Scrivi al Contact Center".

Rapporto n. 6/2021 Emissione: 25/06/2021 Prossima emissione prevista: 02/08/2021 Pag. 1 di 2



Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile

GLOSSARIO

Livello di allerta Espresso con i colori "verde", "giallo", "arancione" e "rosso", è finalizzato a definire lo stato del

vulcano a supporto delle decisioni sulle conseguenti attività di protezione civile da attuare.

Monitoraggio Attività finalizzata a osservare, a scopo di controllo, grandezze fisiche rilevanti per i fenomeni

d'interesse di protezione civile mediante strumenti e reti strumentali.

Rischio Probabilità che un fenomeno naturale o indotto dalle attività dell'uomo causi danni alla popolazione,

e agli insediamenti, all'interno di una particolare area, in un determinato periodo di tempo. Dipende

dalla pericolosità, dall'esposizione, dalla vulnerabilità e dalla capacità di risposta.

Sistema idrotermale Roccia permeabile che rappresenta il serbatoio ed un fluido composto generalmente da acqua e

gas+vapore, alimentato da una sorgente di calore che può essere una massa magmatica o una roccia in lento raffreddamento all'interno della crosta terrestre. L'acqua circolante nel sistema idrotermale può essere di origine meteorica e/o marina con l'aggiunta di gas e vapori rilasciati dal magma. I sistemi idrotermali si trovano comunemente nei pressi di aree vulcanicamente attive o quiescenti.

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Fausto Guzzetti FIRMA AUTOGRAFA OMESSA

AI SENSI DELL'ART. 3.C.2 D.LGS. N. 39/1993

Rapporto n. 6/2021 Emissione: 25/06/2021 Prossima emissione prevista: 02/08/2021 Pag. 2 di 2