



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Stato di attività e livelli di allerta per scenari di rilevanza nazionale dei vulcani campani

VESUVIO

VIDEOCONFERENZA n. 004/18

Data: 14/06/2018

Ora: 10:30

Sede: Dipartimento della Protezione Civile

Il presente documento è stato redatto agli esiti della videoconferenza mensile prevista dalle vigenti procedure, a cui hanno partecipato i Centri di Competenza del Dipartimento (INGV-Osservatorio Vesuviano e CNR-IREA) e la Direzione Generale per il Governo del Territorio, i lavori pubblici e la protezione civile della Regione Campania.

Sulla base dei parametri di monitoraggio e delle informazioni acquisite, non si ritiene che sussistano elementi tali da richiedere un parere straordinario alla Commissione Nazionale per la previsione e prevenzione dei Grandi Rischi – settore rischio vulcanico (CGR-SRV), in ordine ad una eventuale variazione del livello di allerta vigente.

Livello di allerta per scenari di rilevanza nazionale:

VERDE

http://www.protezionecivile.gov.it/jcms/it/attivita_vulcanico.wp?pagtab=2#pag-content

Sintesi dell'attività vulcanica

L'attività sismica è caratterizzata da eventi di bassa energia e profondità, localizzati principalmente in area craterica. Rispetto al mese precedente si segnala solo un lieve incremento del numero di eventi che si mantiene comunque in linea con quanto registrato negli ultimi anni.

Non si osservano deformazioni del suolo riconducibili a fenomeni vulcanici. Nella parte alta dell'edificio vulcanico si evidenzia la consueta subsidenza con abbassamento del cono, verosimilmente dovuta a processi di compattazione e/o scivolamento del terreno. Questi dati sono confermati anche dalle analisi interferometriche da satellite.

Le analisi geochimiche confermano il trend in diminuzione dell'attività idrotermale in area craterica.

Scenari attesi

Sulla base del livello di allerta "VERDE" sono individuati i seguenti fenomeni in corso o attesi:

- *Nessuna variazione significativa di parametri monitorati*

Occorre tener presente che alcune fenomenologie **sono del tutto imprevedibili e pertanto anche quando il livello di allerta è "verde" il rischio non è mai da considerarsi assente**. Quando si verificano questi eventi, non necessariamente viene variato il livello di allerta, poiché si determina una condizione di "emergenza locale" che richiede l'attivazione della risposta operativa delle strutture territoriali di protezione civile.

Glossario

Visita la sezione dedicata alla terminologia specifica utilizzata su <http://www.protezionecivile.gov.it/jcms/it/glossario.wp>

Info e contatti

Informazioni sulle attività di monitoraggio possono essere reperite sul sito dell'INGV – Osservatorio Vesuviano <http://www.ov.ingv.it/it>. Approfondimenti sulle attività di protezione civile connesse al rischio vulcanico sono consultabili al sito http://www.protezionecivile.gov.it/jcms/it/rischio_vulcanico.wp oppure attraverso il sito della Regione Campania <http://www.regione.campania.it/>

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO III

Italo Giulivo