



## ETNA | Chiarimenti su fake news sullo stato del vulcano

[Catania, 5 settembre 2024]

A seguito di notizie diffuse da alcuna stampa locale nella giornata di ieri 4 settembre, si ritiene indispensabile precisare che lo stato attuale del vulcano Etna, come ampiamente rappresentato nel [Bollettino settimanale del 3 settembre 2024](#), è il seguente:

- 1) OSSERVAZIONI VULCANOLOGICHE: Degassamento dai crateri sommitali, in particolare dalla bocca orientale del Cratere di Sud-Est.
- 2) SISMOLOGIA: Bassa attività sismica da fratturazione; l'ampiezza del tremore vulcanico si è mantenuta prevalentemente su livelli medi.
- 3) INFRASUONO: Attività infrasonica assente.
- 4) DEFORMAZIONI DEL SUOLO: Le reti di monitoraggio delle deformazioni del suolo non hanno mostrato variazioni significative nel corso della settimana.
- 5) GEOCHIMICA: Flusso di SO<sub>2</sub> su un livello medio-basso. Il flusso di CO<sub>2</sub> dal suolo mostra valori alti. La pressione parziale di CO<sub>2</sub> disciolta in falda mostra valori nell'ambito della variabilità stagionale. Non ci sono aggiornamenti sul rapporto isotopico dell'elio.
- 6) OSSERVAZIONI SATELLITARI: L'attività termica osservata da satellite in area sommitale è stata generalmente di livello basso con qualche isolata anomalia termica di livello moderato.

Si precisa, in particolare, che **gli "scenari attesi"** indicati nel Bollettino **rappresentano solo lo spettro di attività vulcaniche potenzialmente verificabili** nell'attuale livello di allerta Giallo diramato per l'Etna dal Dipartimento della Protezione Civile (DPC) in data 4 luglio u.s.

Essi **non rappresentano la determinazione di accadimento imminente di eventi eruttivi**, la cui previsione di occorrenza non è associabile alle sole variazioni del tremore vulcanico, come impropriamente riportato nella nota stampa locale del 4 settembre.

Si evidenzia, infine, che **ogni significativa variazione dello stato del vulcano viene prontamente comunicata al DPC dall'[Osservatorio Etneo dell'INGV](#) e successivamente pubblicata sul sito dell'INGV-OE.**

*valeria de paola*