

# Stromboli, situazione pressoché invariata, ma continuano i crolli fino al mare: gli aggiornamenti

**Autore:** Redazione

**Data:** 11 Ottobre 2022



Rimane “**pressoché invariato**” lo **scenario eruttivo dello Stromboli**. I flussi lavici sono poco alimentati, ma continuano crolli e distacchi di materiali che arrivano in mare. Gli esperti continuano a monitorare la situazione: gli aggiornamenti.

## Aggiornamenti da Stromboli

Il più **recente bollettino** è quello della serata di ieri:

“L’**Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia**, Osservatorio Etneo, comunica che dalle osservazioni su terreno effettuate da personale INGV nelle ore serali, risulta che **lo scenario eruttivo descritto nel precedente comunicato rimane pressoché invariato**. Difatti i flussi lavici continuano ad essere poco alimentati e i fronti non sono avanzati attestandosi a circa 400 m slm”, si legge.

“Continuano ad osservarsi **frequenti crolli e distacchi di materiale dal canale lavico** eroso dai flussi e dal fronte stesso che arrivano velocemente in mare. Dal punto di vista sismico, nel corso delle ultime ore, l'ampiezza media del tremore vulcanico ha mostrato varie fluttuazioni nei livelli medio-basso e medio-alto ed attualmente **si attesta nel livello medio-basso**“.

## “Nessun pericolo imminente”

Il **Centro Operativo Comunale (COC)**, guidato dal sindaco Riccardo Gullo, ha partecipato ieri pomeriggio a una videoconferenza con i Dipartimenti di Protezione Civile Nazionale e Regionale, i Centri di Competenza, la Prefettura e le Strutture Operative. , spiega attraverso i social [Carolina Barnao](#), delegata municipale.

Dopo gli eventi che hanno caratterizzato l'attività vulcanica a partire da giorno 9, la Protezione Civile ha deciso il passaggio al [livello di allerta arancione](#) per l'**attività eruttiva**, e il conseguente avvio della fase operativa nazionale di “Preallarme”, così come disposto dal “Piano nazionale di Emergenza” del 2015.

Questo passaggio comporta, in sostanza, **un'intensificazione delle attività di monitoraggio**, analisi e valutazione del fenomeno in corso, insieme a una costante interazione con la popolazione.

“Il **fenomeno in corso**, come spiegato dalla comunità scientifica durante la videoconferenza, presenta delle novità **rispetto all'abituale attività dello Stromboli**: il trabocco lavico della terrazza craterica Nord è stato seguito da un flusso piroclastico che ha raggiunto il mare in pochi secondi”, riporta Barnao.

Quindi aggiunge: “**Si è verificato un processo di sovrapposizione di colate laviche** che hanno prodotto continue frane lungo la Sciara del Fuoco. Ciò ha comportato una leggera destabilizzazione della Sciara, e il deposito sottomarino di parecchio materiale lungo la costa. Nelle ultime 24 ore, inoltre, **si è verificata un' insolita sequenza di piccole onde di tsunami** (di pochi centimetri di ampiezza, sotto la soglia di attivazione delle sirene di allarme)”.

“Il Piano Nazionale di Emergenza che si sta attuando **si fonda sul principio della ”precauzione”**; stando all'andamento del fenomeno fin qui osservato, infatti, non ci sono condizioni di **pericolo imminente**, ma è bene che la popolazione sia informata e si adottino tutte le misure preventive, in considerazione della imprevedibilità dei volumi di materiale vulcanico che queste frane possono far precipitare in mare”, precisa Barnao.

Oggi, insieme a INGV e Protezione Civile, il sindaco sarà a [Stromboli](#) per effettuare un sopralluogo. Previsto anche un incontro con le guide vulcanologiche, per valutare insieme il modo migliore di gestire le escursioni sul sentiero paesaggistico.

---

Riferimento articolo: <https://www.siciliafan.it/stromboli-aggiornamenti-11-ottobre/>

Generato il 11/05/2026