

### **Aggiornamento (n.2) attività vulcano Stromboli del 04/12/2022 ore 18:35 (ora locale)**

Si comunica che, a seguito di rilievi osservazionali via mare (Fig. 1) e tramite telecamera visibile di Punta La Bronzo (Fig. 2), il flusso lavico, sviluppatosi a seguito del trabocco lavico e degli eventi franosi delle 14:28 UTC e 15:18 UTC, è ben alimentato. Lo scorrimento della lava lungo il versante della Sciara del Fuoco produce eventi franosi di ampiezza ridotta, e una colonna di cenere che si disperde verso Ginostra. La colata ha raggiunto la quota mare alla base del settore della Sciara del Fuoco (Fig. 1 e 2).



Figura 1: Ingresso a mare della colata lavica, immagine delle 16:40 UTC.

2022-12-04 17:00:57  
LBZ



Figura 2: Immagine dalla telecamera visibile a Punta La Bronzo delle 17:00 UTC.

---

*Questo comunicato è stato realizzato nell'ambito del progetto di potenziamento delle attività di servizio "Sviluppo del sistema unico (INGV-Università) di monitoraggio vulcanico e rilevamento precoce dei maremoti e delle esplosioni parossistiche di Stromboli" finanziato dal Dipartimento della Protezione Civile e dall'INGV. Lo stesso non riflette necessariamente la politica e la posizione dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia e del Dipartimento della Protezione Civile.*