

## STROMBOLI, ERUZIONE 2002-2003

### *Cronologia degli eventi principali e azioni di protezione civile*

	<b>EVENTI</b>	<b>AZIONI DI PROTEZIONE CIVILE</b>
28 dicembre 2002	APERTURA DI UNA BOCCA EFFUSIVA LUNGO LA SCIARA DEL FUOCO	
30 dicembre 2002	FRANA LUNGO LA SCIARA DEL FUOCO (16 MILIONI DI m <sup>3</sup> )  LA FRANA GENERA UN MAREMOTO CHE COLPISCE LE COSTE DELL'ISOLA, LE ALTRE ISOLE EOLIE E LE COSTE DELLA CALABRIA E DELLA SICILIA	
gennaio - marzo 2003	CONTINUA EMISSIONE DI LAVA CONCENTRATA AD UNA SOLA BOCCA POSTA A QUOTA 550 m s.l.m.  CESSAZIONE DELL'ATTIVITA' STROMBOLIANA	VIENE CREATO IL CENTRO OPERATIVO AVANZATO (COA)  SVILUPPO DEL SISTEMA DI MONITORAGGIO
1 aprile 2003	ANOMALIE TERMICHE IN AREA CRATERICA E DIMINUZIONE DEL TASSO DI EFFUSIONE ALLE DUE BOCCHE EFFIMERE DI QUOTA 590 E 600 m	
5 aprile 2003	ore 09:12 ESPLOSIONE PAROSSISTICA AL CRATERE DI NE  BRANELLI DI LAVA E BLOCCHI ESPULSI RICADONO NELLA PARTE ALTA DELLA MONTAGNA A QUOTE SUPERIORI A 400 m; ALCUNI BLOCCHI SONO CADUTI ANCHE A QUOTE BASSE SUL VERSANTE SUD- OCCIDENTALE, COLPENDO UN PAIO DI CASE NELLA FRAZIONE DI GINOSTRA  FORMAZIONE DI UNA NUBE VULCANICA CHE HA RAGGIUNTO LA QUOTA DI CIRCA 1150 m	
10 aprile 2003	ESPLOSIONE DI MINORE ENERGIA RISPETTO A QUELLA DEL 5 APRILE	
20 aprile 2003		PREDISPOSTA ORDINANZA SINDACALE PER REGOLAMENTAZIONE ACCESSO ALLE QUOTE SOMMITALI DEL VULCANO
aprile - luglio 2003	EMISSIONE DI LAVA DALLA STESSA BOCCA  EVOLUZIONE DEL CAMPO LAVICO CON APERTURA E CHIUSURA DI VARIE BOCCHE E SVILUPPO DI COLATE SUL VERSANTE DELLA SCIARA DEL FUOCO  RIPRESA DELL'ATTIVITA' ESPLOSIVA AI CRATERI SOMMITALI	
dal 21 luglio 2003	FINE ATTIVITA' EFFUSIVA E RIPRESA ATTIVITA' STROMBOLIANA	