

Cenere e fumo dall'Etna ma stazionano sul cratere

Chiara D'Amico

●●● Il cratere di Nordest dell'Etna emette quasi continuamente delle emissioni blande di cenere vulcanica. L'evento, iniziato alle 11,30 di ieri, viene seguito costantemente dall'Ingv. Di giorno ben visibili le nubi di cenere, che salendo in verticale ricadevano sull'area sommitale del vulcano in assenza di vento. L'ampiezza del tremore vulcanico rimane sui valori bassi. Sono trascorsi due gior-

ni dall'apertura dello scalo di Fontanarossa e l'unità di crisi della Sac si è nuovamente riunita alle 17 di ieri sancendo la chiusura del settore 1 dello spazio aereo e dalle 0,30, il settore 4. Lo scalo etneo resta aperto. All'alba di oggi nuova riunione dell'Unità di crisi. Cosa succederà nelle prossime ore è difficile dirlo, il vulcano ha abituato gli esperti, come è naturale che sia, a variazioni improvvise dei parametri geo-chimici che vengono costantemente monitora-

ti dall'Ingv. Sono passati pochi giorni dall'ultimo episodio eruttivo che può definirsi eruzione stromboliana essendo durato ben tre giorni. (*CHD*)

