

Etna, nuovi canali streaming per ampliare la videosorveglianza vulcanica

La 'visione' dei vulcani siciliani monitorati costantemente dall'Osservatorio etneo di Catania: è possibile grazie ai canali Tv realizzati dall'Ingv

La 'visione' dei vulcani siciliani monitorati costantemente dall'Osservatorio etneo (Ingv-Oe) di Catania: è possibile grazie ai canali Tv realizzati dall'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia (Ingv) che trasmettono le immagini video provenienti dalle telecamere di sorveglianza installate sull'Etna e sulle Isole Eolie. Frutto di un progetto dell'Ingv tuttora in fase di sviluppo e implementazione, i canali TV sono basati sui servizi di videostreaming del Consortium GARR, la rete italiana a banda ultralarga dedicata alla comunità dell'istruzione, della ricerca e della cultura.

Le telecamere installate

Nello specifico, le riprese ambientali e termiche dell'Etna provengono dalle telecamere Ingv installate nelle località La Montagnola, Nicolosi e Monte Cagliato; le riprese delle Isole Eolie sono invece trasmesse dalle telecamere installate a Stromboli, all'Osservatorio di Lipari e dentro il cratere La Fossa di Vulcano.