

VESUVIO - Italia aprile 2026



ISTITUTO NAZIONALE DI
GEOFISICA E VULCANOLOGIA
OSSERVATORIO VESUVIANO

Comunicazione sullo stato attuale del vulcano Vesuvio

www.ov.ingv.it



Nel corso del mese di aprile 2026 sono stati registrati 68 terremoti ($M_{dmax}=2.1\pm 0.3$).

Non si evidenziano deformazioni del suolo imputabili a fenomeni magmatici. Le stazioni GNSS ubicate nella parte alta dell'edificio vulcanico registrano una lieve subsidenza generale.

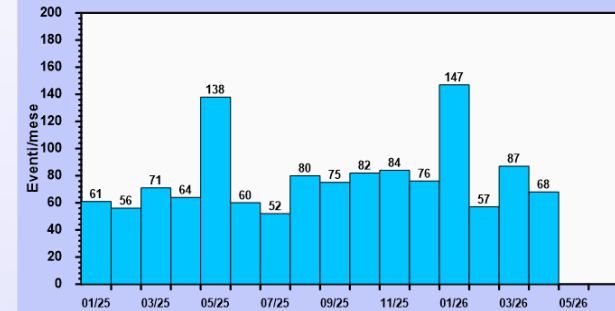
I dati geochimici acquisiti indicano il perdurare del trend pluriennale di diminuzione dell'attività idrotermale all'interno dell'area craterica del Vesuvio.

Per approfondimenti consultare la sezione «Bollettini di sorveglianza» del sito: www.ov.ingv.it

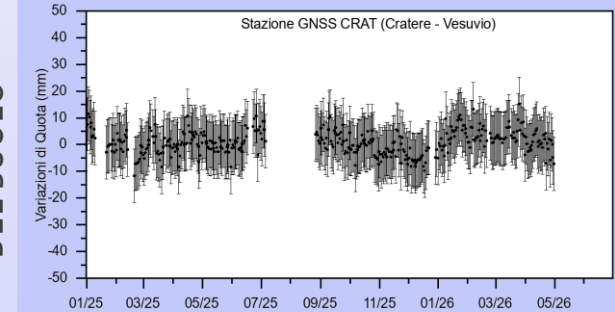
LIVELLO di ALLERTA



SISMICITÀ



DEFORMAZIONI DEL SUOLO



TEMPERATURE DEL SUOLO

