

CAMPI FLEGREI - Italia aprile 2026



ISTITUTO NAZIONALE DI
GEOFISICA E VULCANOLOGIA
OSSERVATORIO VESUVIANO

Comunicazione sullo stato attuale della caldera dei Campi Flegrei

www.ov.ingv.it



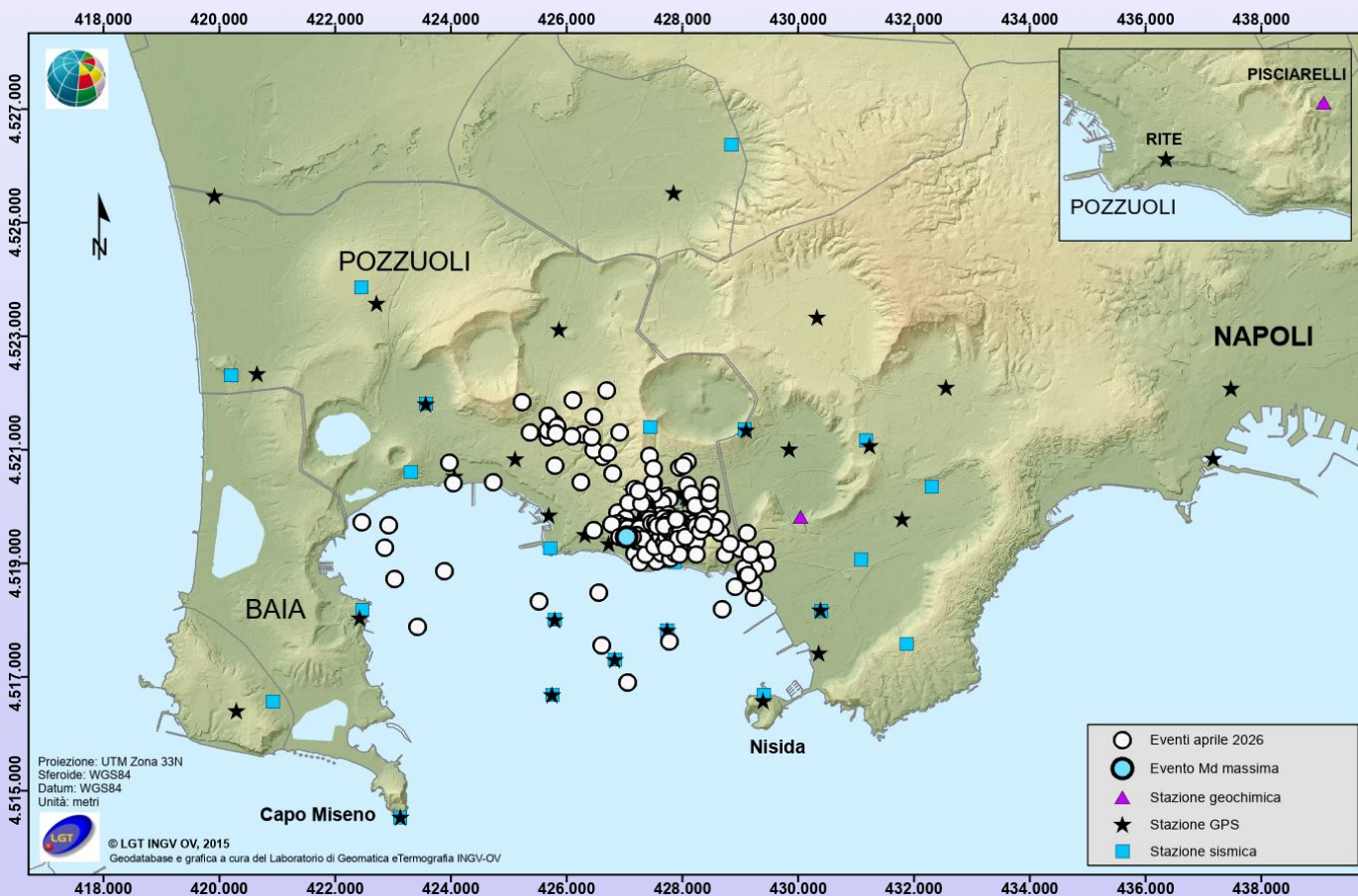
Nel corso del mese di aprile 2026 sono stati registrati 315 terremoti ($M_{max}=3.4 \pm 0.3$).

Dagli inizi di febbraio 2026 si registra sollevamento del suolo, con un valore medio di velocità mensile di circa 10 ± 3 mm/mese.

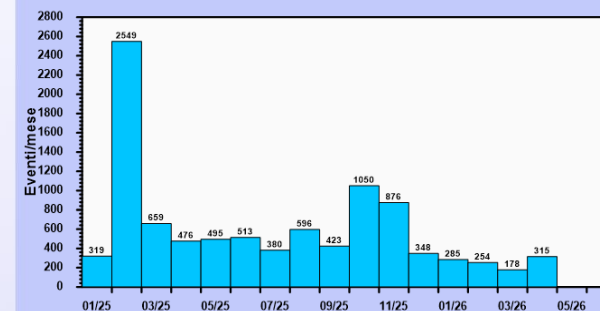
Il sollevamento registrato alla stazione GNSS di RITE è di circa 164.5 cm da novembre 2005, di cui circa 26.5 cm da gennaio 2025.

I parametri geochimici indicano il perdurare dei trend di riscaldamento, pressurizzazione del sistema idrotermale e di aumento del flusso di gas.

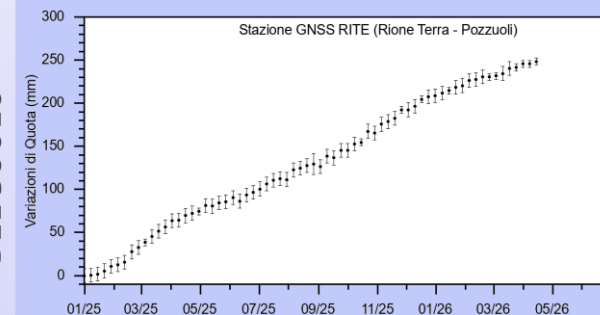
Per approfondimenti consultare la sezione «Bollettini di sorveglianza» del sito: www.ov.ingv.it



SISMICITÀ



DEFORMAZIONI DEL SUOLO



GEOCHIMICA DEI FLUIDI

