

CAMPI FLEGREI - Italia Marzo 2026



ISTITUTO NAZIONALE DI
GEOFISICA E VULCANOLOGIA
OSSERVATORIO VESUVIANO

Comunicazione sullo stato attuale della caldera dei Campi Flegrei

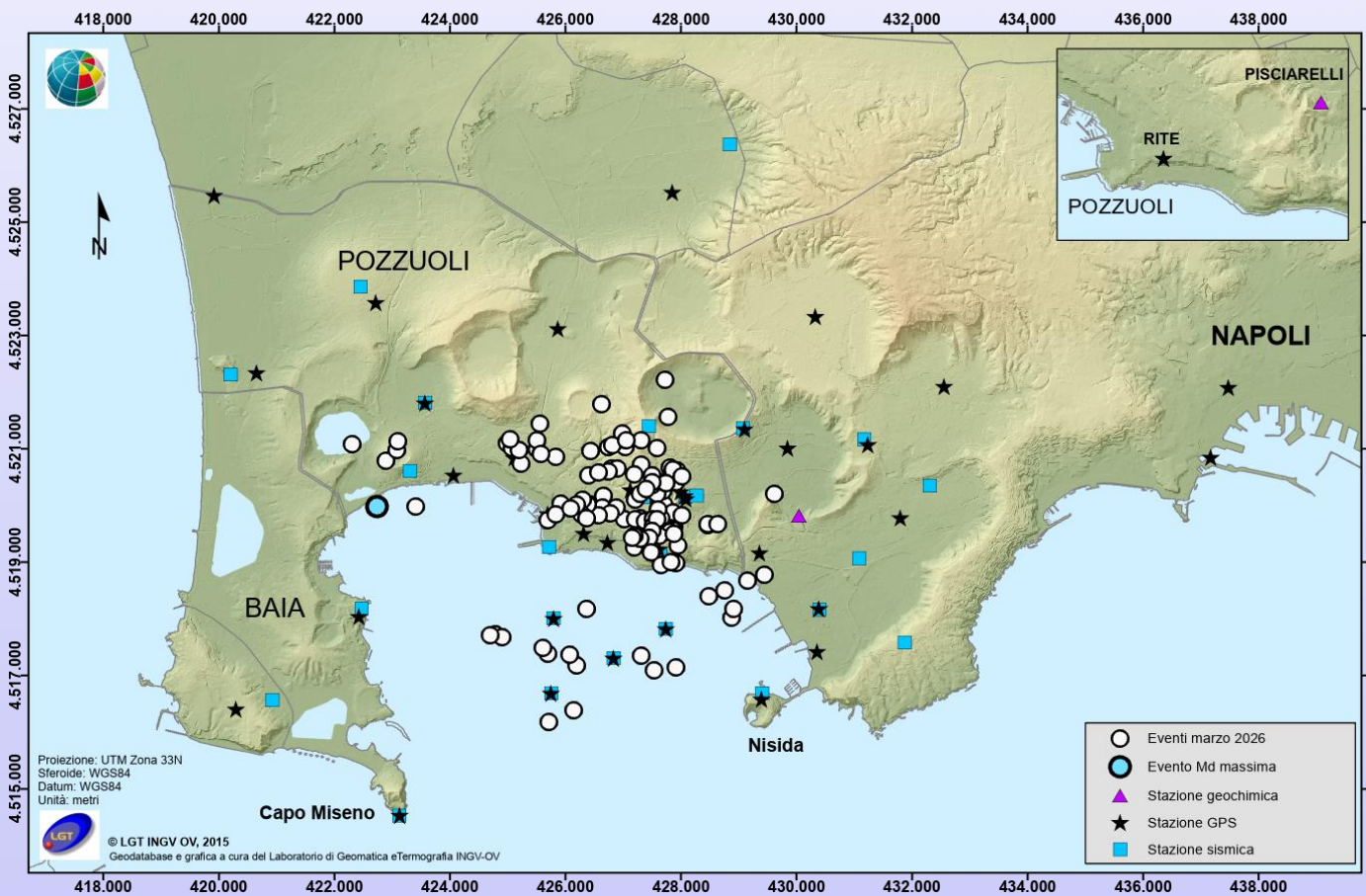
www.ov.ingv.it



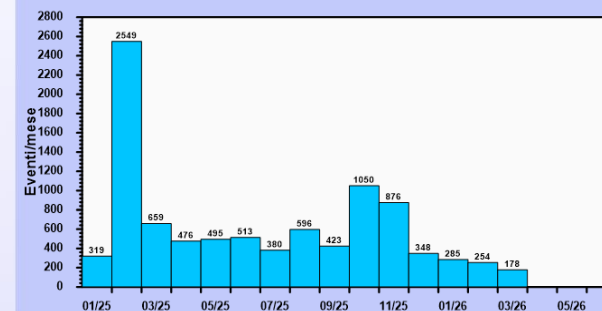
Nel corso del mese di marzo 2026 sono stati registrati 178 terremoti ($M_{dmax}=2.4\pm 0.3$).
Dagli inizi di febbraio 2026 si registra sollevamento del suolo, con un valore medio di velocità mensile di circa 10 ± 3 mm/mese.
Il sollevamento registrato alla stazione GNSS di RITE è di circa 163,5 cm da novembre 2005, di cui circa 25,5 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.



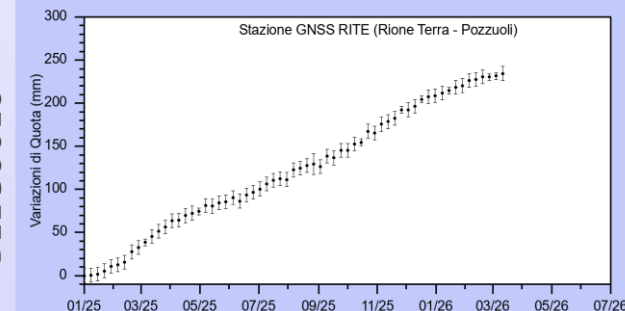
Per approfondimenti consultare la sezione «Bollettini di sorveglianza» del sito: www.ov.ingv.it



SISMICITÀ



DEFORMAZIONI DEL SUOLO



GEOCHIMICA DEI FLUIDI

