

**Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento**

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

**COMUNICATO n. 2024 del 31/07/2024**

**Possibili temporali e criticità idrogeologiche dalle 16 di oggi, mercoledì 31 luglio 2024, alle 24 di venerdì 2 agosto 2024**

## **Torna il maltempo in Trentino, l'allerta della Protezione civile**

**Un ritorno del maltempo è atteso in Trentino nelle prossime ore. La Protezione civile ha emesso un avviso di allerta ordinaria (gialla) per possibili temporali e criticità idrogeologiche dalle 16 di oggi, mercoledì 31 luglio 2024, alle 24 di venerdì 2 agosto 2024.**

**Come indicato dalle previsioni di Meteotrentino, dal pomeriggio-sera odierno e nella prima parte della prossima notte le prime infiltrazioni di aria più fresca in quota potrebbero determinare, soprattutto in montagna, lo sviluppo di temporali intensi e quasi stazionari. Domani, giovedì primo agosto 2024, la pressione calerà ulteriormente mentre i flussi occidentali in quota tenderanno ad intensificare moderatamente. Al pomeriggio sera è probabile lo sviluppo di temporali intensi in lento movimento verso est e sudest. Venerdì, 2 agosto 2024, il passaggio di una saccatura in quota potrà determinare lo sviluppo di temporali intensi soprattutto al pomeriggio sera, previsione che però potrà essere confermata solo nelle prossime ore.**

**Elemento da tenere in considerazione è che in caso di sviluppo i temporali, a causa dei flussi deboli o al più moderati in quota, saranno prevalentemente caratterizzati da precipitazioni abbondanti in poco tempo su aree ristrette. Saranno altresì possibili grandinate di piccole o medie dimensioni, forti raffiche di vento e fulmini.**

A seguito delle previsioni meteo e idrauliche, considerata anche la presenza sul territorio provinciale di alcune situazioni di criticità idrogeologica e in base alle valutazioni effettuate, si ritengono pertanto possibili, a partire dal pomeriggio di oggi, mercoledì 31 luglio 2024, criticità dovute principalmente a:

- erosioni e smottamenti nel reticolo idrografico, ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale, allagamenti, esondazioni, frane e colate rapide;
- forti raffiche di vento, grandine, fulminazioni e precipitazioni abbondanti in poco tempo.

Tali criticità possono inoltre causare disagi ed effetti (anche interruzioni) sulla viabilità e sulla circolazione ferroviaria, nonché sulle reti, anche aeree, di comunicazione e di distribuzione di servizi.

(sv)