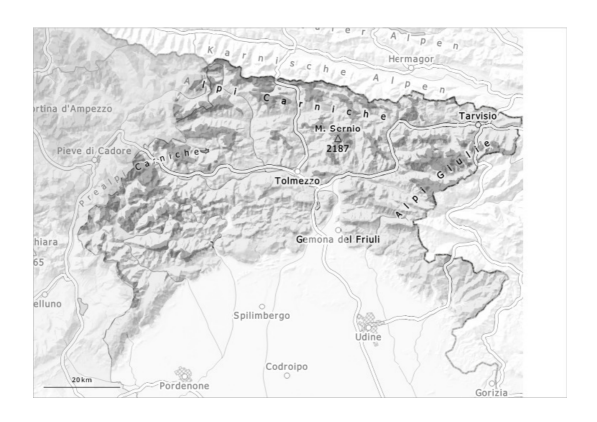
# Sabato 19.04.2025

Pubblicato il 18.04.2025 alle ore 17:00



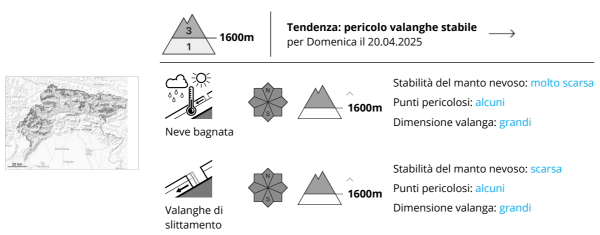








### Grado di pericolo 3 - Marcato



### La principale fonte di pericolo è costituita da valanghe bagnate.

In molte regioni, è caduta pioggia sino in alta montagna. Nevicate al di sopra dei 1800 m circa. La neve fresca così come gli accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione. Ciò soprattutto nelle regioni interessate dalle nevicate. Con l'umidificazione, sono ancora possibili valanghe bagnate spontanee. Inoltre sono previste valanghe per scivolamento di neve. I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni.

#### Manto nevoso

L'innevamento è variabile in funzione della quota e dell'esposizione, sui pendii esposti a sud è presente poca neve alle quote inferiori. Le precipitazioni piovose e le temperature miti hanno causato diffusamente un impregnamento del manto nevoso, più accentuato dove lo spessore della neve è più contenuto. Nelle prime ore del mattino la superficie del manto nevoso potrebbe ghiacciare, a livello locale, per un temporaneo abbassamento delle temperature.

#### Tendenza

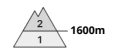
Precipitazioni a livello locale. Rialzo termico.



Friuli Venezia Giulia Pagina 2



## Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile per Domenica il 20.04.2025







Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: alcuni Dimensione valanga: medie



slittamento





Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: alcuni Dimensione valanga: medie

### La principale fonte di pericolo è costituita da valanghe bagnate.

Sono ancora possibili valanghe bagnate spontanee. Inoltre sono previste valanghe per scivolamento di neve.

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati.

#### Manto nevoso

Le condizioni meteo hanno causato diffusamente un impregnamento del manto nevoso. Sui pendii esposti a sud non c'è neve.

#### Tendenza

Precipitazioni a livello locale. Rialzo termico.

Friuli Venezia Giulia Pagina 3