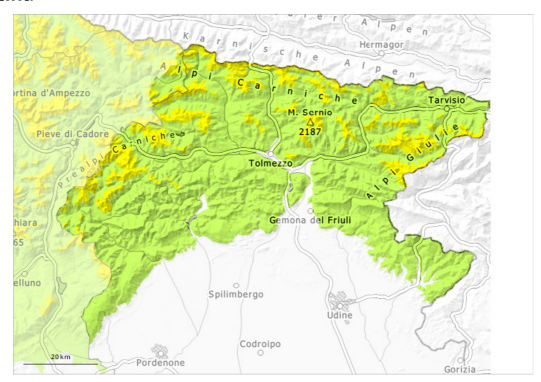
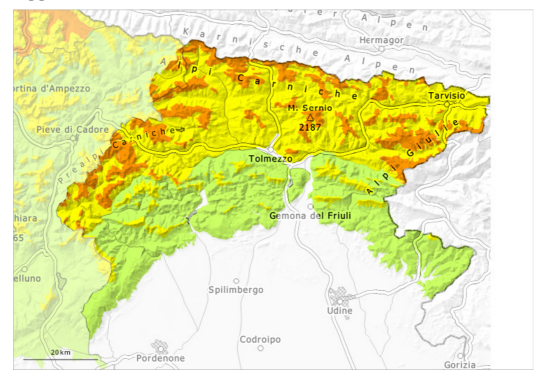
Pubblicato il 04.04.2025 alle ore 17:00



#### **Mattina**



# pomeriggio





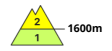


Pubblicato il 04.04.2025 alle ore 17:00



### Grado di pericolo 3 - Marcato





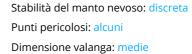
Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione per Domenica il 06.04.2025



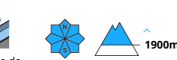












Stabilità del manto nevoso: discreta

Punti pericolosi: alcuni Dimensione valanga: medie

#### PM:



Neve bagnata

Neve bagnata

vento

Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione per Domenica il 06.04.2025









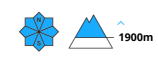
Stabilità del manto nevoso: scarsa Punti pericolosi: molti

Dimensione valanga: grandi



Stabilità del manto nevoso: scarsa Punti pericolosi: alcuni Dimensione valanga: medie





Stabilità del manto nevoso: discreta

Punti pericolosi: alcuni Dimensione valanga: medie

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata i punti pericolosi aumenteranno. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare presto.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà progressivamente. I punti pericolosi si trovano soprattutto ai piedi di pareti rocciose e dietro ai cambi di pendenza come pure nelle zone in prossimità delle creste, nei canaloni e nelle conche. Inoltre è necessario fare attenzione agli accumuli di neve ventata. Soprattutto alle quote medie e alte le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi. Inoltre sono possibili valanghe per scivolamento di neve.

Le valanghe possono distaccarsi a livello isolato già con un debole sovraccarico. Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta in molti punti.

#### Manto nevoso

Friuli Venezia Giulia Pagina 2

Pubblicato il 04.04.2025 alle ore 17:00



La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante e si ammorbidirà nel corso della giornata. Le condizioni meteo causeranno un impregnamento del manto nevoso. All'interno del manto nevoso si trovano strati fragili.

#### Tendenza

Vento di forte intensità in molte regioni.

Con il raffreddamento, l'attività di valanghe diminuirà progressivamente.





## Grado di pericolo 2 - Moderato

#### AM:



Tendenza: pericolo valanghe stabile per Domenica il 06.04.2025







Neve bagnata





Stabilità del manto nevoso: discreta Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: medie



vento





Stabilità del manto nevoso: discreta

Punti pericolosi: pochi Dimensione valanga: medie

#### PM:



Tendenza: pericolo valanghe stabile per Domenica il 06.04.2025









Stabilità del manto nevoso: scarsa Punti pericolosi: alcuni

Dimensione valanga: medie





Neve bagnata

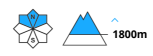


Stabilità del manto nevoso: discreta Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: piccole







Stabilità del manto nevoso: discreta

Punti pericolosi: alcuni Dimensione valanga: medie

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata i punti pericolosi aumenteranno. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare presto.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà progressivamente. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi come pure nelle zone in prossimità delle creste, nei canaloni e nelle conche. Inoltre sono possibili valanghe per scivolamento di neve.

Le valanghe possono distaccarsi con un forte sovraccarico.

#### Manto nevoso

Le condizioni meteo causeranno diffusamente un impregnamento del manto nevoso. Sui pendii soleggiati non c'è neve alle quote di bassa e media montagna.

Friuli Venezia Giulia Pagina 4



Pubblicato il 04.04.2025 alle ore 17:00



# Tendenza

Vento di forte intensità in molte regioni.

Con il raffreddamento, l'attività di valanghe diminuirà progressivamente.

