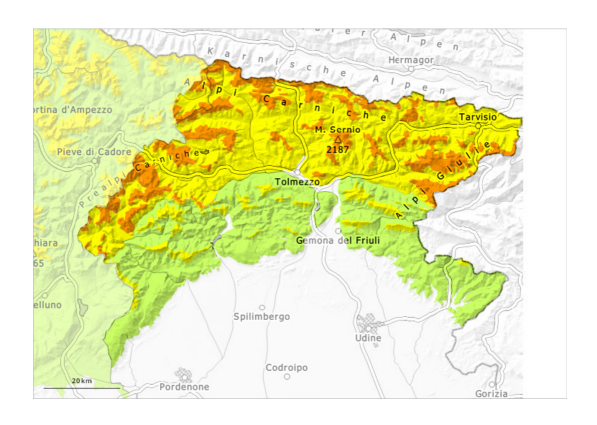
Venerdì 04.04.2025

Pubblicato il 03.04.2025 alle ore 17:00







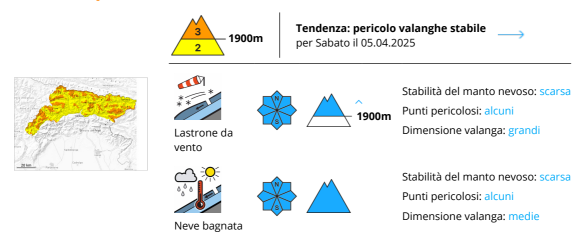


Venerdì 04.04.2025

Pubblicato il 03.04.2025 alle ore 17:00



Grado di pericolo 3 - Marcato



Gli accumuli di neve ventata rimangono ancora instabili. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata i punti pericolosi aumenteranno.

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 facilmente distaccabili. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà progressivamente. 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 con un debole sovraccarico.

Manto nevoso

Con il vento, negli ultimi giorni si sono formati nuovi accumuli di neve ventata. All'interno del manto nevoso si trovano insidiosi strati fragili.

L'irraggiamento notturno sarà in molte regioni piuttosto buono. La fascia superiore del manto nevoso è dura, con una crosta da rigelo spesso portante in superficie. Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta in molti punti. Nel corso della giornata le condizioni meteo causeranno un impregnamento del manto nevoso.

Tendenza

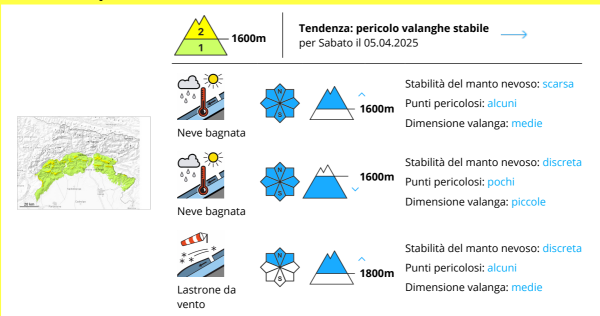
Rialzo termico in molte regioni. Il tempo sarà per lo più soleggiato.



Friuli Venezia Giulia Pagina 2



Grado di pericolo 2 - Moderato



Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata i punti pericolosi aumenteranno.

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

Le valanghe possono distaccarsi con un forte sovraccarico.

Manto nevoso

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

Tendenza

Rialzo termico in molte regioni. Il tempo sarà per lo più soleggiato.

Friuli Venezia Giulia Pagina 3