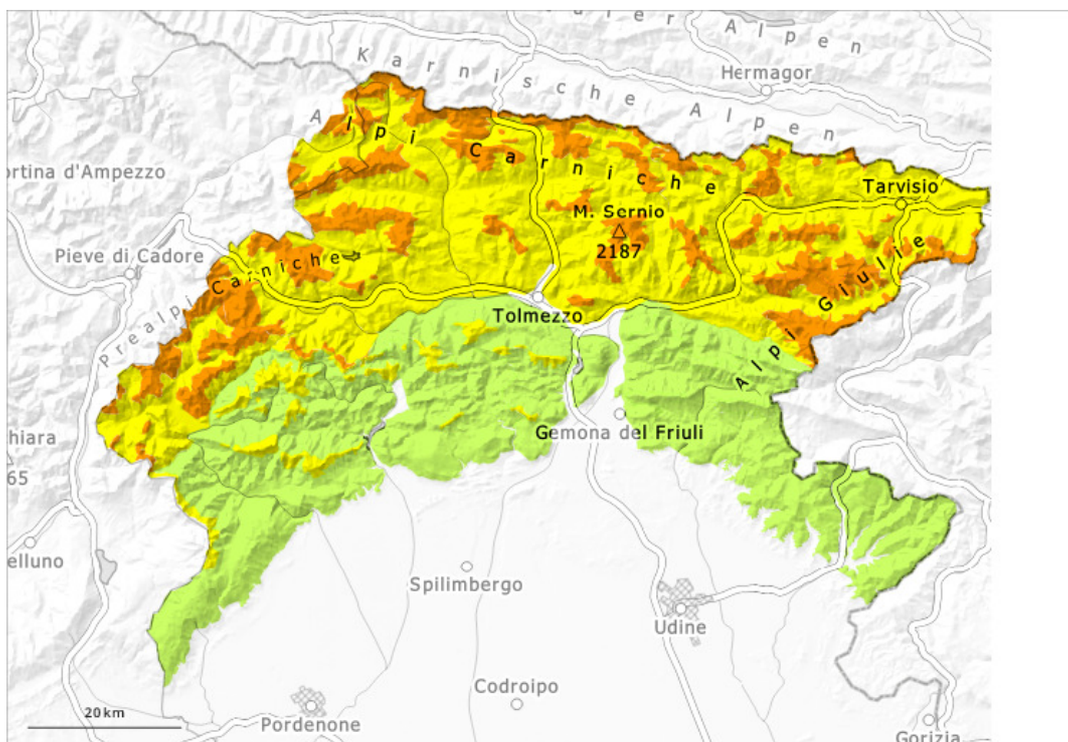




BOLLETTINO NEVE E VALANGHE DELLA REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA

n°49 di lunedì 31/03/2025

Prossimo aggiornamento mercoledì 02/04/2025 entro le ore 16:00

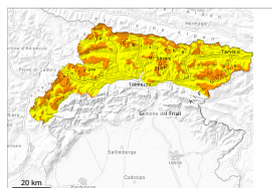


Grado di pericolo 3 - Marcato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →

per Mercoledì il 02.04.2025



Lastrone da vento



1900m

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **grandi**



Neve bagnata



1900m

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**

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. Soprattutto alle quote medie e alte le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere in parte dimensioni molto grandi. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà progressivamente.

Le valanghe possono distaccarsi con un debole sovraccarico.

Manto nevoso

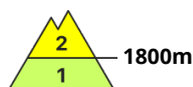
Con il vento, negli ultimi giorni si sono formati nuovi accumuli di neve ventata. All'interno del manto nevoso si trovano insidiosi strati fragili. Sulla crosta dura sussiste un pericolo di caduta in molti punti. Le condizioni meteo causeranno un progressivo inumidimento del manto nevoso.

Tendenza

Vento di forte intensità in molte regioni. Con il vento, nei prossimi giorni si formeranno nuovi accumuli di neve ventata. Il tempo sarà parzialmente soleggiato.



Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →

per Mercoledì il 02.04.2025



Lastrone da vento



Stabilità del manto nevoso: **discreta**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**

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 canali 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.

Le valanghe possono distaccarsi con un forte sovraccarico.

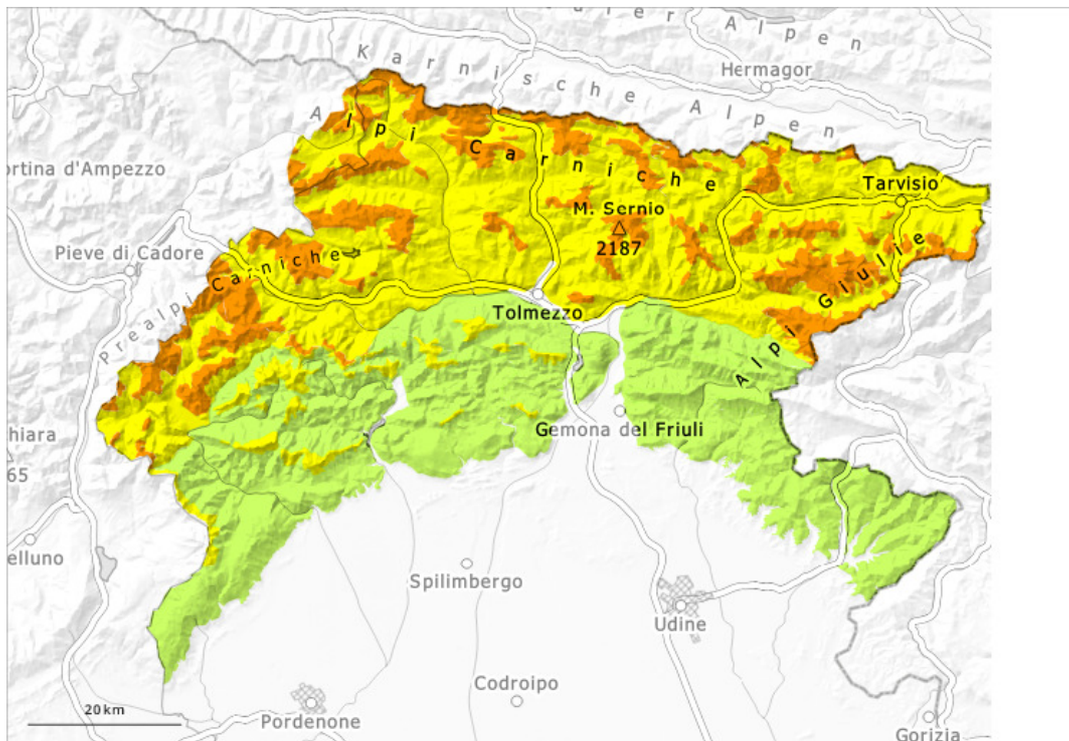
Manto nevoso

Sui pendii soleggiati non c'è neve alle quote di bassa e media montagna. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà progressivamente.

Tendenza

Vento di forte intensità in molte regioni. Con il vento, nei prossimi giorni si formeranno nuovi accumuli di neve ventata. Il tempo sarà parzialmente soleggiato.



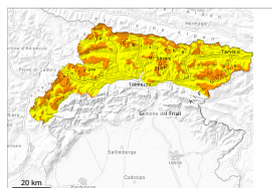


Grado di pericolo 3 - Marcato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →

per Giovedì il 03.04.2025



Lastrone da vento



1900m

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **grandi**



Neve bagnata



1900m

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**

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. Soprattutto alle quote medie e alte le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere in parte dimensioni molto grandi. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà progressivamente.

Le valanghe possono distaccarsi con un debole sovraccarico.

Manto nevoso

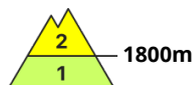
Con il vento, negli ultimi giorni si sono formati nuovi accumuli di neve ventata. All'interno del manto nevoso si trovano insidiosi strati fragili. Sulla crosta dura sussiste un pericolo di caduta in molti punti. Le condizioni meteo causeranno un progressivo inumidimento del manto nevoso.

Tendenza

Il tempo sarà parzialmente soleggiato. Rialzo termico in molte regioni.



Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →

per Giovedì il 03.04.2025



Lastrone da vento



Stabilità del manto nevoso: **discreta**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**

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 canali 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.

Le valanghe possono distaccarsi con un forte sovraccarico.

Manto nevoso

Sui pendii soleggiati non c'è neve alle quote di bassa e media montagna. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà progressivamente.

Tendenza

Il tempo sarà parzialmente soleggiato. Rialzo termico in molte regioni.

