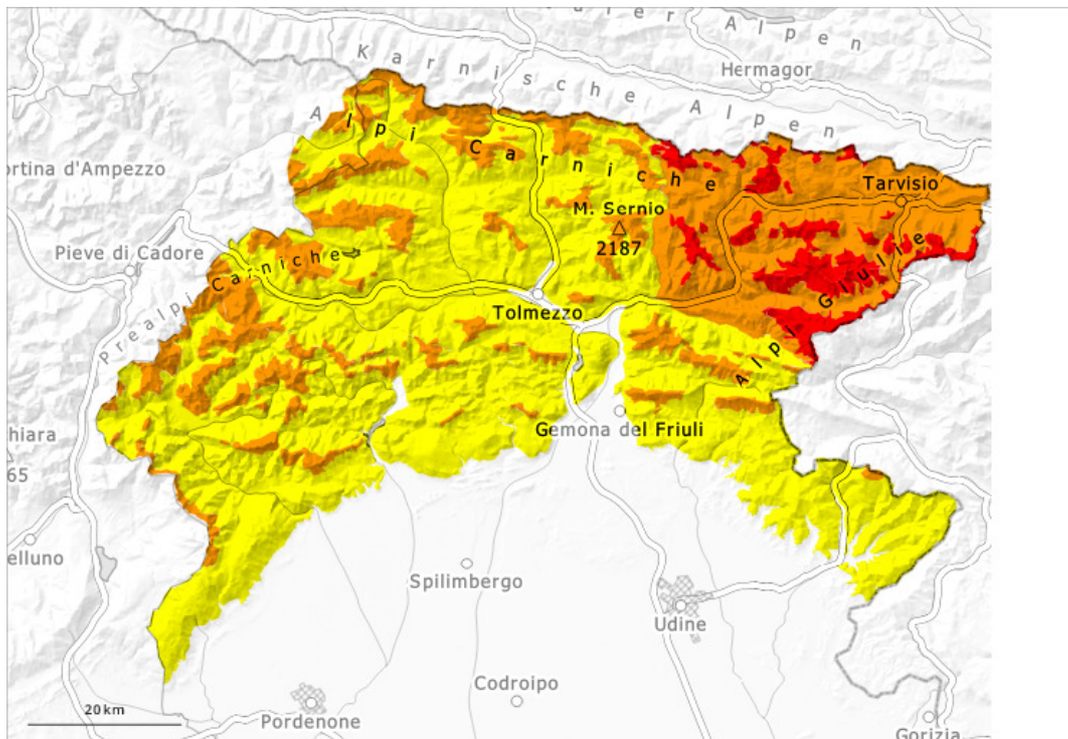




**AGGIORNAMENTO
BOLLETTINO NEVE E VALANGHE
DELLA
REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA**
n°40 di giovedì 13/03/2025

Prossimo aggiornamento venerdì 14/03/2025 entro le ore 16:00



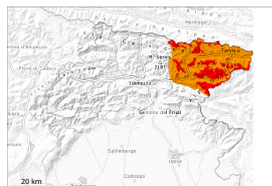
Grado di pericolo 4 - Forte



Limite del bosco

Tendenza: **pericolo valanghe stabile** →

per Venerdì il 14.03.2025



Neve fresca



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

Punti pericolosi: **molti**

Dimensione valanga: **molto grandi**



Lastrone da vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

Punti pericolosi: **molti**

Dimensione valanga: **molto grandi**



Neve fresca



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **grandi**

Più neve fresca del previsto: Sono caduti sino a 80 cm di neve. In queste regioni il pericolo di valanghe è di grado 4 "forte". Per le escursioni, le condizioni sono molto pericolose.

Con le intense nevicate, in qualunque momento sono ancora possibili valanghe spontanee, anche di dimensioni molto grandi. I punti pericolosi sono molto diffusi e con il cattivo tempo appena individuabili. Le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi del manto nevoso. Le valanghe possono in molti punti distaccarsi con un debole sovraccarico.

Manto nevoso

L'abbondante neve fresca così come gli accumuli di neve ventata che si sono formati con il vento a tratti forte rimangono molto instabili.

All'interno del manto nevoso si trovano strati fragili.

Tendenza

Intense precipitazioni in molte regioni. Il vento sarà a tratti forte.

Si consiglia di consultare l'ultimo bollettino valanghe.



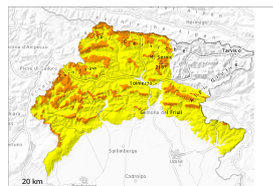
Grado di pericolo 3 - Marcato



Limite del bosco

Tendenza: pericolo valanghe stabile →

per Venerdì il 14.03.2025



Neve fresca



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **grandi**



Lastrone da vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **grandi**



Neve fresca



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **discreta**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**

Vento e neve fresca in molte regioni.

Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni i punti pericolosi sono più numerosi.

La neve fresca e la neve ventata devono essere valutate con attenzione. Soprattutto nelle regioni più colpite dalle precipitazioni sono possibili valanghe di dimensioni grandi e molto grandi. 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 canali e nelle conche. Essi sono numerosi e con il cattivo tempo appena individuabili. Le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi del manto nevoso. Le valanghe possono distaccarsi con un debole sovraccarico.

Manto nevoso

Con neve fresca e vento si sono formati ulteriori accumuli di neve ventata. Il legame con la neve vecchia de(-) gli accumuli di neve ventata è sfavorevole.

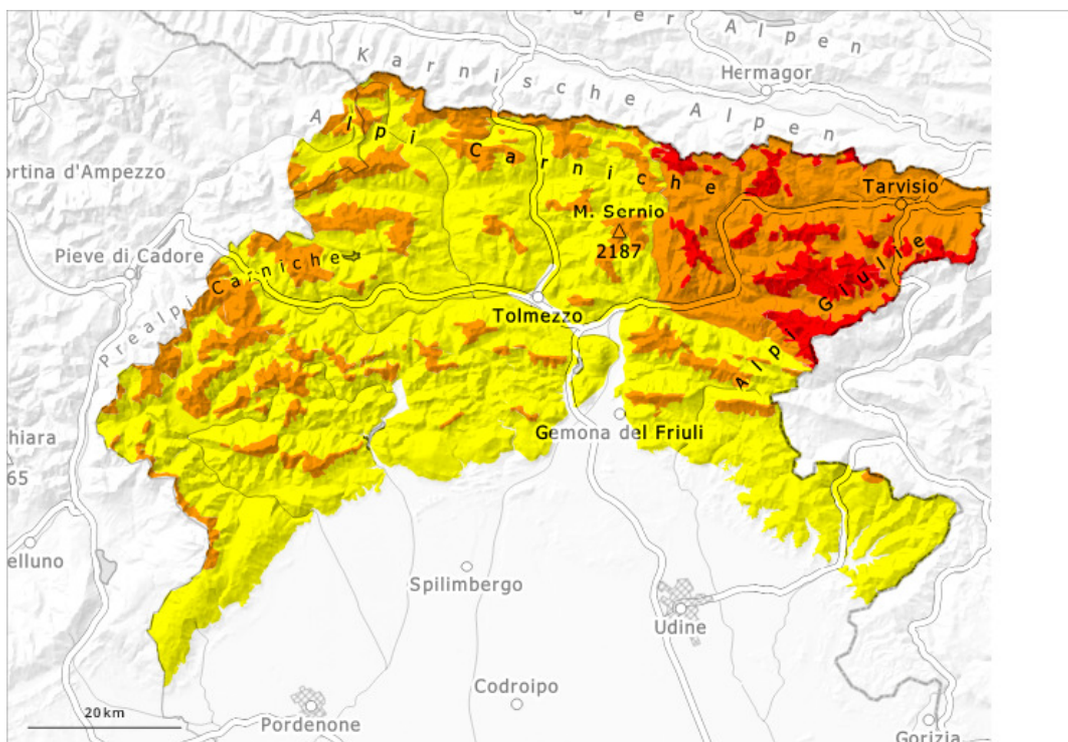
All'interno del manto nevoso si trovano strati fragili.

Tendenza

Intense precipitazioni in molte regioni. Il vento sarà a tratti moderato.

Si consiglia di consultare l'ultimo bollettino valanghe.





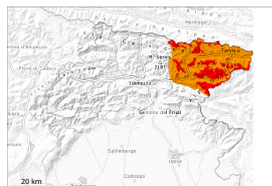
Grado di pericolo 4 - Forte



Limite del bosco

Tendenza: pericolo valanghe stabile

per Sabato il 15.03.2025



Neve fresca



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: molti

Dimensione valanga: molto grandi



Lastrone da vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: molti

Dimensione valanga: molto grandi



Neve fresca



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: alcuni

Dimensione valanga: grandi

Più neve fresca del previsto: Sono caduti sino a 80 cm di neve. In queste regioni il pericolo di valanghe è di grado 4 "forte". Per le escursioni, le condizioni sono molto pericolose.

Con le intense nevicate, in qualunque momento sono ancora possibili valanghe spontanee, anche di dimensioni molto grandi. I punti pericolosi sono molto diffusi e con il cattivo tempo appena individuabili. Le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi del manto nevoso. Le valanghe possono in molti punti distaccarsi con un debole sovraccarico.

Manto nevoso

L'abbondante neve fresca così come gli accumuli di neve ventata che si sono formati con il vento a tratti forte rimangono molto instabili.

All'interno del manto nevoso si trovano strati fragili.

Tendenza

Intense precipitazioni in molte regioni. Il vento sarà a tratti moderato.

Si consiglia di consultare l'ultimo bollettino valanghe.



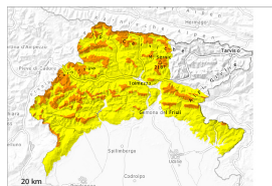
Grado di pericolo 3 - Marcato



Limite del bosco

Tendenza: pericolo valanghe stabile

per Sabato il 15.03.2025



Neve fresca



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: *scarsa*

Punti pericolosi: *alcuni*

Dimensione valanga: *grandi*



Lastrone da vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: *scarsa*

Punti pericolosi: *alcuni*

Dimensione valanga: *grandi*



Neve fresca



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: *discreta*

Punti pericolosi: *alcuni*

Dimensione valanga: *medie*

Vento e neve fresca in molte regioni.

Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni i punti pericolosi sono più numerosi.

La neve fresca e la neve ventata devono essere valutate con attenzione. Soprattutto nelle regioni più colpite dalle precipitazioni sono possibili valanghe di dimensioni grandi e molto grandi. 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 canali e nelle conche. Essi sono numerosi e con il cattivo tempo appena individuabili. Le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi del manto nevoso. Le valanghe possono distaccarsi con un debole sovraccarico.

Manto nevoso

Con neve fresca e vento si sono formati ulteriori accumuli di neve ventata. Il legame con la neve vecchia de(-) gli accumuli di neve ventata è sfavorevole.

All'interno del manto nevoso si trovano strati fragili.

Tendenza

Intense precipitazioni in molte regioni. Il vento sarà a tratti moderato.

Si consiglia di consultare l'ultimo bollettino valanghe.

