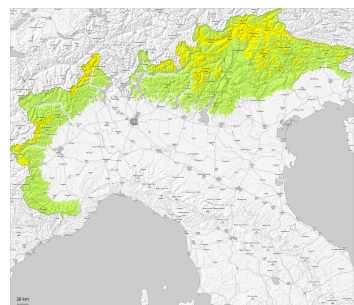
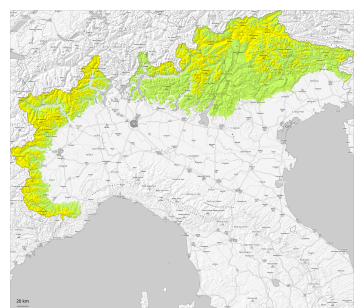


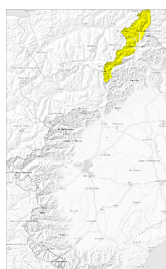
## Mattina



## pomeriggio



## Grado di pericolo 2 - Moderato

**AM:**

Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione  
per Domenica il 27.04.2025



Lastrone da  
vento



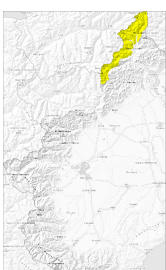
Stabilità del manto nevoso: scarsa  
Punti pericolosi: alcuni  
Dimensione valanga: medie



Neve bagnata



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

**PM:**

Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione  
per Domenica il 27.04.2025



Lastrone da  
vento



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



Neve bagnata



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

Neve ventata recente al di sopra dei 2500 m circa. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe aumenterà.

In molte regioni mercoledì sono caduti da 10 a 25 cm di neve al di sopra dei 2200 m circa. Con neve fresca e vento proveniente da nord ovest specialmente nelle zone riparate dal vento si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. Questi ultimi possono ancora subire un distacco provocato ad alta quota e in alta montagna. I punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve ventata come pure nei canaloni e nelle conche al di sopra dei 2600 m circa.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte e umide aumenterà.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.6: neve a debole coesione e vento

st.4: freddo su caldo / caldo su freddo

In alcune regioni mercoledì sono caduti da 10 a 25 cm di neve al di sopra dei 2200 m circa. La neve fresca e quella ventata poggiava in parte su una superficie del manto di neve vecchia liscia. Ciò specialmente sui pendii soleggiati, ma a livello isolato anche sui pendii ombreggiati al di sotto dei 2600 m circa. Al di sotto

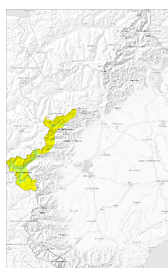


dei 2000 m circa è presente poca neve.

Soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi, all'interno del manto di neve vecchia si trovano isolati strati fragili.



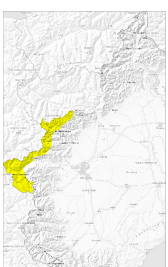
## Grado di pericolo 2 - Moderato

**AM:**

**Tendenza: pericolo valanghe in aumento**  
per Domenica il 27.04.2025



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

**PM:**

**Tendenza: pericolo valanghe in aumento**  
per Domenica il 27.04.2025



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



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

L'irraggiamento notturno sarà piuttosto buono. Con il rialzo termico diurno, progressivo aumento del pericolo di valanghe umide e bagnate.

Al mattino predominano generalmente condizioni piuttosto favorevoli, poi il pericolo di valanghe aumenterà. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare, l'attività di valanghe umide e bagnate aumenterà. (--), soprattutto sui pendii soleggiati ripidi, come pure sui pendii ombreggiati alle quote di media montagna. Ad alta quota e in alta montagna e dai bacini di alimentazione non ancora scaricati sono ancora possibili valanghe spontanee di medie dimensioni.

I vecchi accumuli di neve ventata possono in parte ancora subire un distacco provocato specialmente sui pendii ripidi ombreggiati al di sopra dei 2700 m circa, soprattutto nelle zone marginali.

Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare presto.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.10: situazione primaverile

st.6: neve a debole coesione e vento

La superficie del manto nevoso si è rigelata ed è portante e si ammorbidirà nel corso della giornata, soprattutto sui pendii soleggiati e alle quote medie e alte.

Al di sotto dei 2000 m circa c'è solo poca neve.

### Tendenza



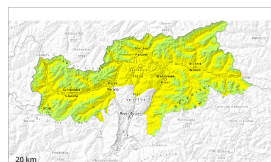
Con le precipitazioni, durante la sera il pericolo di valanghe aumenterà.



## Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →



Neve bagnata



2600m

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



Lastrone da vento



2600m

Stabilità del manto nevoso: scarsa  
Punti pericolosi: pochi  
Dimensione valanga: piccole

La neve bagnata richiede attenzione. Neve ventata in alta montagna.

Il pericolo di valanghe bagnate sussiste già al mattino, soprattutto in seguito all'irradiazione solare. Durante il pomeriggio, l'attività di valanghe bagnate aumenterà. Ciò soprattutto in caso di pioggia. Le valanghe sono per lo più solo di piccole dimensioni. I punti pericolosi si trovano principalmente sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est al di sotto dei 2600 m circa.

I nuovi accumuli di neve ventata possono, a livello isolato, subire un distacco soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati in alta montagna. Tali punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni. Le valanghe sono per lo più solo di piccole dimensioni.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

### Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

st.3: pioggia su neve

In alcune regioni sono caduti sino a 15 cm di neve al di sopra dei 2200 m circa, localmente anche di più. Con neve fresca e vento da moderato a forte proveniente dai quadranti settentrionali soprattutto in alta montagna si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati. Le condizioni meteo favoriranno una veloce stabilizzazione degli accumuli di neve ventata.

Notte in parte serena in alcune regioni. La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi bene e si ammorbidirà rapidamente. La neve vecchia è bagnata. Ciò sui pendii ombreggiati al di sotto dei 2600 m circa, come pure sui pendii soleggiati al di sotto dei 3000 m circa. A livello locale, durante il pomeriggio cadrà pioggia sino al di sopra dei 2400 m.

### Tendenza



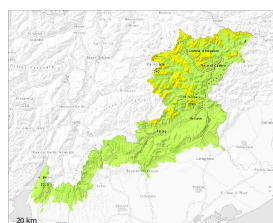
La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigalarsi durante la notte coperta. Il pericolo di valanghe bagnate sussiste già al mattino. Le valanghe sono per lo più solo di piccole dimensioni.



## Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →



Neve bagnata



2400m ↘

Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: piccole



Lastrone da vento



2200m ↑

Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: medie

Il pericolo di valanghe di piccole e medie dimensioni aumenterà leggermente nel corso della giornata. Attenzione alla neve ventata recente. A livello isolato le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi del manto nevoso.

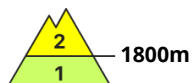
Con il riazo termico, l'attività di valanghe aumenterà solo lentamente. Le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi del manto nevoso. Le valanghe umide possono a livello isolato distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti dovrebbero essere valutati con attenzione a tutte le esposizioni al di sopra dei 2200 m circa. La neve fresca e la neve ventata devono essere valutate con attenzione a tutte le esposizioni al di sopra dei 2000 m circa.

### Manto nevoso

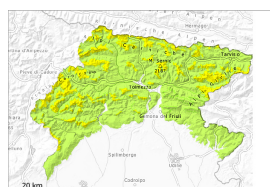
La pioggia ha causato al di sotto dei 2400 m circa un progressivo inumidimento del manto nevoso. La neve fresca e la neve ventata devono essere valutate con attenzione a tutte le esposizioni in alta montagna.



## Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →



Neve bagnata

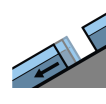


1800m

Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: alcuni

Dimensione valanga: medie



Valanghe di slittamento



1800m

Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: alcuni

Dimensione valanga: medie

Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni il pericolo di valanghe aumenterà. La principale fonte di pericolo è costituita da valanghe umide e bagnate.

Con l'umidificazione, sono possibili valanghe umide e bagnate. Nelle regioni colpite dalle precipitazioni la probabilità di distacco è maggiore. Inoltre sono possibili valanghe per scivolamento di neve.

I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni. I nuovi accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione.

### Manto nevoso

L'innevamento è variabile in funzione della quota e dell'esposizione; in molte zone il manto nevoso si presenta discontinuo, sui pendii esposti a sud è generalmente presente poca neve. 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. Con neve fresca e vento soprattutto in alta montagna si sono formati accumuli di neve ventata.

### Tendenza

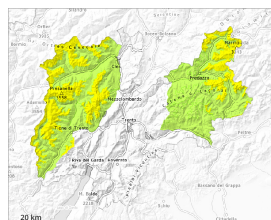
Precipitazioni a livello locale. Il tempo sarà in parte nuvoloso. Le condizioni rimangono primaverili.



## Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →



Lastrone da vento



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



Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: scarsa  
Punti pericolosi: pochi  
Dimensione valanga: piccole

**Neve ventata ad alta quota. La neve bagnata richiede attenzione.**

I nuovi accumuli di neve ventata possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali in quota. Tali punti pericolosi si trovano nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni. Le valanghe sono per lo più solo di piccole dimensioni. Possibili scaricamenti di neve a debole coesione.

In alcune aree, sabato cadrà un po' di neve.

Le valanghe bagnate possono a livello molto isolato distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Con il rialzo termico diurno, sono possibili valanghe di neve bagnata spontanee. I punti pericolosi si trovano principalmente sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est al di sotto dei 2500 m circa. Le valanghe di neve bagnata sono per lo più solo di piccole dimensioni.

### Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

In alcune aree sono caduti da 5 a 15 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa. Con neve fresca e vento da moderato a forte proveniente dai quadranti settentrionali si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi poggiano su strati soffici in quota.

Notte serena. La neve vecchia è bagnata, con una crosta portante in superficie. Ciò sui pendii ombreggiati soprattutto al di sotto dei 2500 m circa.

### Tendenza

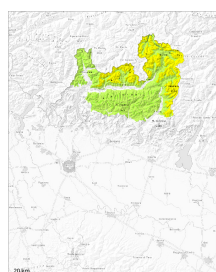
La superficie del manto nevoso riuscirà a rigalarsi e a essere portante solo ad alta quota e si ammorbidirà nel corso della giornata. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe di neve a debole coesione di piccole dimensioni.



## Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →



Lastrone da vento



2600m

Stabilità del manto nevoso: **discreta**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **grandi**



Neve fresca



2600m

Stabilità del manto nevoso: **discreta**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **grandi**



Neve bagnata



2600m

Stabilità del manto nevoso: **discreta**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**

Neve fresca e neve bagnata sono la principale fonte di pericolo. Sono previste valanghe asciutte e bagnate di medie dimensioni al di sopra dei 2000 m circa.

Con neve fresca e vento negli ultimi giorni nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni così come al di sopra dei 2600 m circa si sono formati accumuli di neve ventata in parte spessi. Essi possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati. Con l'umidificazione, principalmente sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est e al di sotto dei 2600 m circa sono previste isolate valanghe umide e bagnate per lo più di piccole dimensioni. Le valanghe bagnate possono ancora distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali.

Con il rialzo termico diurno, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate aumenterà rapidamente. Inoltre sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve, attenzione soprattutto sui pendii erbosi molto ripidi nelle regioni con tanta neve.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.6: neve a debole coesione e vento

st.10: situazione primaverile

Il manto nevoso rimane instabile soprattutto sui pendii ripidi. Principalmente in alta montagna: Con il vento proveniente da nord, gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente.

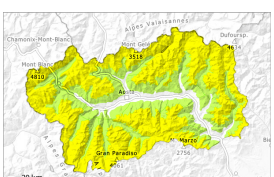
La pioggia mista a neve ha causato al di sotto dei 2600 m circa un netto inumidimento del manto nevoso. La neve fresca e quella ventata poggiava su un manto di neve vecchia umida.



## Grado di pericolo 2 - Moderato

**AM:**

**Tendenza: pericolo valanghe stabile**  
per Domenica il 27.04.2025 →

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**Punti pericolosi: **pochi**Dimensione valanga: **piccole****PM:**

**Tendenza: pericolo valanghe stabile**  
per Domenica il 27.04.2025 →

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**Punti pericolosi: **pochi**Dimensione valanga: **medie**Stabilità del manto nevoso: **scarsa**Punti pericolosi: **pochi**Dimensione valanga: **piccole**

Le condizioni per le escursioni rimangono favorevoli.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà progressivamente, soprattutto sui pendii esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 3000 m circa e sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2700 m circa.

Con vento da moderato a forte proveniente dai quadranti nord occidentali negli ultimi due giorni soprattutto ad alta quota e in alta montagna si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Gli accumuli di neve ventata ben visibili degli ultimi due giorni possono, a livello isolato, subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, principalmente sui pendii ripidi estremi.

Durante la sera cadranno da 2 a 10 cm di neve al di sopra dei 2300 m circa.

### Manto nevoso

L'irraggiamento notturno sarà buono. La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante si ammorbidirà nel corso della giornata.

Mercoledì sono caduti da 2 a 10 cm di neve al di sopra dei 2500 m circa. Negli ultimi due giorni il vento è stato da moderato a forte.

Le condizioni meteo hanno consentito un graduale consolidamento del manto nevoso. La parte superiore del manto nevoso è umida, con una crosta spesso portante in superficie.

Al di sotto dei 2100 m circa è presente poca neve.

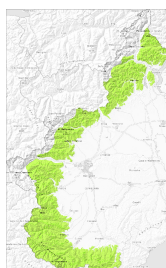


## Tendenza

Fino a domenica cadranno da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 2300 m circa, localmente anche meno. Con le nevicate, il pericolo di valanghe aumenterà senza passare di grado.



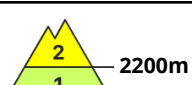
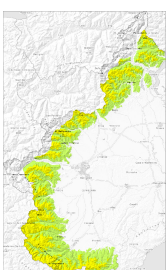
## Grado di pericolo 2 - Moderato

**AM:**

Tendenza: pericolo valanghe in aumento  
per Domenica il 27.04.2025



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**  
Punti pericolosi: **pochi**  
Dimensione valanga: **piccole**

**PM:**

Tendenza: pericolo valanghe in aumento  
per Domenica il 27.04.2025



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



Stabilità del manto nevoso: **discreta**  
Punti pericolosi: **pochi**  
Dimensione valanga: **medie**

L'irraggiamento notturno sarà piuttosto buono. Con il rialzo termico diurno, progressivo aumento del pericolo di valanghe umide e bagnate.

Al mattino predominano generalmente condizioni piuttosto favorevoli, poi il pericolo di valanghe aumenterà. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata soprattutto sui pendii soleggiati ripidi un inumidimento del manto nevoso.

Ad alta quota e in alta montagna, specialmente sui pendii molto ripidi e sui pendii carichi di neve ventata sono possibili isolate valanghe di neve umida a lastroni. Questi possono distaccarsi per lo più con un forte sovraccarico oppure spontaneamente.

Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare presto.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.10: situazione primaverile

La superficie del manto nevoso si è rigelata ed è portante e si ammorbidirà nel corso della giornata. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata soprattutto sui pendii soleggiati ripidi un inumidimento del manto nevoso.

Al di sotto dei 2200 m circa è presente poca neve.

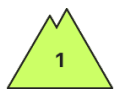
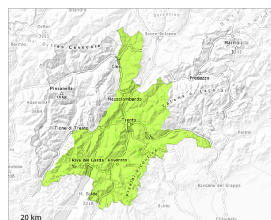


## Tendenza

Con le precipitazioni, durante la sera il pericolo di valanghe aumenterà.



## Grado di pericolo 1 - Debole



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
per Domenica il 27.04.2025

**Debole pericolo di valanghe.**

Sono possibili al più isolate valanghe di neve bagnata.

### Manto nevoso

L'irraggiamento notturno sarà piuttosto buono. La superficie del manto nevoso si è rigelata ed è portante solo ad alta quota e risulterà ammorbidente già al mattino. Il manto nevoso è fradicio.

È presente poca neve.

### Tendenza

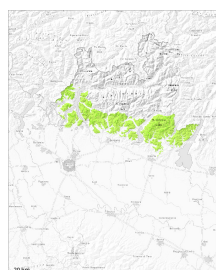
Sono possibili al più isolate valanghe di neve bagnata.



## Grado di pericolo 1 - Debole



**Tendenza: pericolo valanghe stabile**  
per Domenica il 27.04.2025



Neve bagnata



**Limite del bosco**

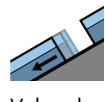


Lastrone da vento



**Limite del bosco**

2300m



Valanghe di slittamento



**Limite del bosco**

Stabilità del manto nevoso: **discreta**Punti pericolosi: **pochi**Dimensione valanga: **piccole**Stabilità del manto nevoso: **discreta**Punti pericolosi: **pochi**Dimensione valanga: **medie**Stabilità del manto nevoso: **discreta**Punti pericolosi: **pochi**Dimensione valanga: **piccole**

Nel corso della giornata, l'attività di valanghe umide e bagnate di piccole dimensioni spontanee aumenterà.

Il tempo sarà in parte nuvoloso. La superficie del manto nevoso non è riuscita a rigalarsi durante la notte coperta e si ammorbidirà nel corso della giornata. La neve fresca e gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni possono, a livello isolato, subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali soprattutto sui pendii ripidi e poco frequentati esposti a nord al di sopra dei 2300 m circa.

### Manto nevoso

Situazione tipo

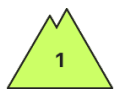
st.10: situazione primaverile

st.2: neve da slittamento

Il manto nevoso è bagnato.



## Grado di pericolo 1 - Debole



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
per Domenica il 27.04.2025

**Debole pericolo di valanghe.**

Sono possibili solo più isolate valanghe.

### Manto nevoso

Notte in parte coperta. La superficie del manto nevoso non riuscirà praticamente quasi a rigelarsi e risulterà ammorbidita già al mattino. Il manto di neve vecchia è fradicio.

È presente poca neve.

### Tendenza

Sono possibili solo più isolate valanghe.

