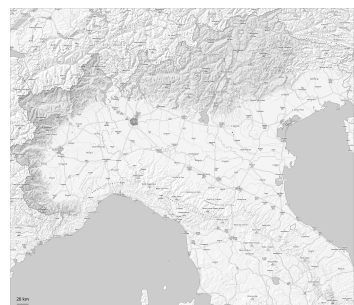


## Mattina

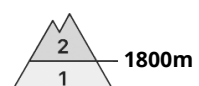


## pomeriggio



## Grado di pericolo 2 - Moderato

**AM:**



**Tendenza: pericolo valanghe in aumento**  
per Lunedì il 22.12.2025



Neve fresca



Neve bagnata



**PM:**



**Tendenza: pericolo valanghe in aumento**  
per Lunedì il 22.12.2025



Neve fresca



A causa della scarsa visibilità, Le condizioni per le escursioni sono sfavorevoli.

La neve fresca può in parte ancora subire un distacco provocato soprattutto sui pendii esposti da ovest a nord sino a nord est al di sopra dei 1800 m circa. Ciò in alcuni punti già da parte di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe possono principalmente raggiungere dimensioni medie a livello isolato.

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi come pure nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. A partire dalla mattinata cadrà un po' di neve. A causa della scarsa visibilità, Al di sopra del limite del bosco le condizioni per gli sport invernali al di fuori delle piste assicurate sono sfavorevoli.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.1: strato debole persistente basale

A partire dalla mattinata cadrà un po' di neve. Fino alla notte cadranno localmente sino a 40 cm di neve. La neve vecchia è umida, principalmente al di sotto dei 1900 m circa e sui pendii soleggiati. Con il raffreddamento, nel corso della giornata il manto nevoso si consoliderà.

Sui pendii ombreggiati, ad alta quota: La parte superiore del manto nevoso è soffice, con una superficie formata da neve a debole coesione.

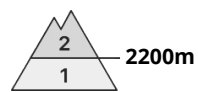
### Tendenza



Lunedì cadrà molta neve. Il pericolo di valanghe aumenterà già al mattino.



## Grado di pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: pericolo valanghe in aumento**  
per Lunedì il 22.12.2025



Lastrone da vento



Strati deboli persistenti



### Neve ventata in quota.

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi due giorni poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia sui pendii esposti da nord ovest a nord sino a est al di sopra dei 2200 m circa.

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati ad alta quota e in alta montagna come pure nelle zone in prossimità delle creste, nei canaloni e nelle conche.

I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono i tipici indizi di una simile situazione.

Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie ma a livello isolato già distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali.

Attenzione ai numerosi sassi affioranti nascosti dalla neve fresca.

### Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

st.1: strato debole persistente basale

La neve fresca e la neve ventata dell'ultima settimana poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia soprattutto sui pendii ombreggiati alle quote medie e alte.

Ad alta quota e in alta montagna l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

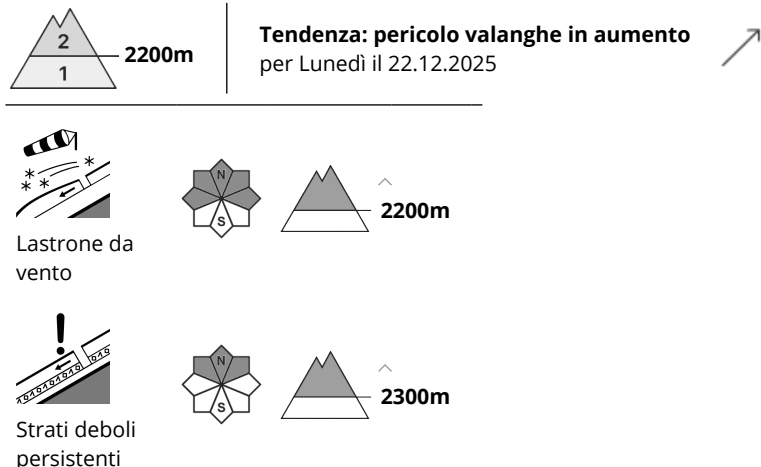
Al di sotto dei 2000 m circa è presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

Durante la notte cadrà neve al di sopra dei 1500 m circa. Il pericolo di valanghe aumenterà.



## Grado di pericolo 2 - Moderato



I punti pericolosi si trovano specialmente sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2300 m circa.

Domenica cadrà poca neve. Con neve fresca e vento, nel corso della giornata il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2300 m circa. Essi possono distaccarsi a livello isolato già con un debole sovraccarico, principalmente sui pendii ripidi. Le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia a cristalli angolari e, a livello isolato raggiungere dimensioni medie.

A tutte le esposizioni, sono possibili alcune colate e valanghe asciutte di piccole dimensioni.

### Manto nevoso

Deboli nevicate al di sopra dei 1200 m circa.

Martedì sono caduti da 2 a 10 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa. Sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili.

Alle quote medie e alte l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

Attenzione ai sassi affioranti.

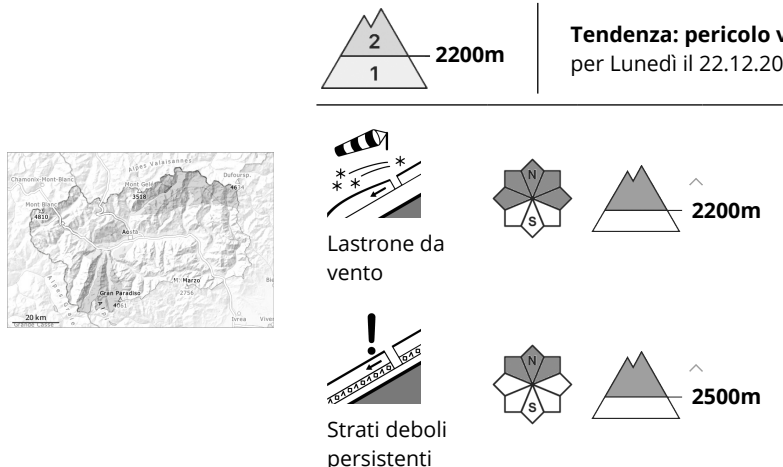
### Tendenza

Vento e neve fresca al di sopra dei 1200 m circa. Cadrà poca neve.

Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno nel corso della giornata.



## **Grado di pericolo 2 - Moderato**



I punti pericolosi si trovano sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2300 m circa.

Domenica cadrà neve al di sopra dei 1200 m circa. Vento proveniente da sud est di forte intensità. Con neve fresca e vento, nel corso della giornata il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. A tutte le esposizioni, sono possibili alcune colate e valanghe asciutte per lo più di piccole dimensioni. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti di martedì poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2300 m circa. Principalmente sui pendii molto ripidi le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia a cristalli angolari. Esse sono per lo più di piccole dimensioni e a livello isolato distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

## Manto nevoso

Deboli nevicate al di sopra dei 1200 m circa.

Martedì sono caduti da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa, localmente anche meno. Sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a grani grossi. A tutte le altitudini è presente poca neve sui pendii esposti a sud.

Alle quote medie e alte l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.  
Attenzione ai numerosi sassi affioranti.

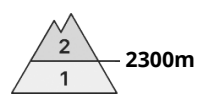
## Tendenza

Vento e neve fresca al di sopra dei 1200 m circa. Cadrà un po' di neve.

Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno nel corso della giornata



## Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe in aumento  
per Lunedì il 22.12.2025



Strati deboli persistenti



2300m

Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii molto ripidi ombreggiati ad alta quota e in alta montagna. Attenzione per la scarsa visibilità.

Isolati punti pericolosi si trovano nelle zone ripide ad alta quota e in alta montagna come pure nelle zone in prossimità delle creste, nei canaloni e nelle conche. Ciò soprattutto lungo il confine con la Francia. Sui pendii ripidi esposti a nord ovest, nord e nord est, nella parte basale del manto nevoso si trovano, a livello isolato, strati fragili instabili. Qui, gli strati deboli presenti nella parte basale del manto nevoso possono distaccarsi a livello isolato in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe possono subire un distacco negli strati basali del manto e raggiungere dimensioni medie a livello isolato.

Attenzione ai numerosi sassi affioranti nascosti dalla poca neve.

Oggi cadrà un po' di neve. A causa della scarsa visibilità, Al di sopra del limite del bosco le condizioni per gli sport invernali al di fuori delle piste assicurate sono sfavorevoli.

## Manto nevoso

Situazione tipo

st.1: strato debole persistente basale

A tutte le esposizioni così come a tutte le altitudini è presente poca neve rispetto alla media stagionale.

Principalmente sui pendii ombreggiati ad alta quota e in alta montagna: Lo strato di neve fresca è asciutto, con una superficie formata da neve a debole coesione. Sui pendii ripidi esposti a nord, nord est e nord ovest, nella parte basale del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli angolari.

L'alta umidità dell'aria ha causato alle quote di bassa e media montagna diffusamente un inumidimento del manto nevoso.

Sui pendii esposti a sud est, sud e sud ovest così come a bassa quota è generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

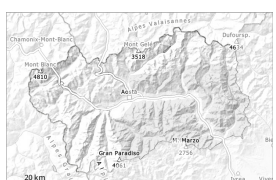
## Tendenza

A partire dal pomeriggio cadrà neve al di sopra dei 1300 m circa. Il pericolo di valanghe aumenterà già al mattino.



## Grado di pericolo 2 - Moderato

**AM:**

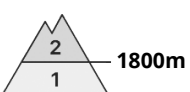


**Tendenza: pericolo valanghe in aumento**  
per Lunedì il 22.12.2025



Lastrone da  
vento

**PM:**



**Tendenza: pericolo valanghe in aumento**  
per Lunedì il 22.12.2025



Neve fresca



Lastrone da  
vento

### Progressivo aumento del pericolo di valanghe asciutte.

Domenica cadrà neve al di sopra dei 1200 m circa. Vento proveniente da sud est di forte intensità. Con neve fresca e vento, nel corso della giornata il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. A tutte le esposizioni, sono possibili alcune colate e valanghe asciutte per lo più di piccole dimensioni. Le valanghe sono per lo più superficiali ma già distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti di martedì poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2500 m circa. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

### Manto nevoso

Deboli nevicate al di sopra dei 1200 m circa: Cadrà un po' di neve.

Martedì sono caduti da 15 a 25 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa. Sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a grani grossi. A tutte le altitudini è presente poca neve sui pendii esposti a sud. Alle quote medie e alte l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. Attenzione ai numerosi sassi affioranti.

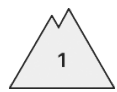
### Tendenza

Vento e neve fresca al di sopra dei 1200 m circa: Cadrà un po' di neve.

Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno nel corso della giornata.



## Grado di pericolo 1 - Debole



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
per Lunedì il 22.12.2025

### Debole pericolo di valanghe.

Le valanghe non possono praticamente più distaccarsi. Punti pericolosi molto isolati si trovano sui pendii molto ripidi ombreggiati in quota.

Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

### Manto nevoso

Il manto nevoso è stabile a livello generale. L'irraggiamento notturno sarà buono.

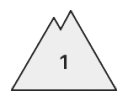
È presente solo poca neve.

### Tendenza

Debole pericolo di valanghe.



## Grado di pericolo 1 - Debole



Tendenza: pericolo valanghe stabile  
per Lunedì il 22.12.2025



Strati deboli persistenti



2600m

Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii ombreggiati in quota.

A livello isolato le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole. Tali punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi estremi al di sopra dei 2600 m circa. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

Gli accumuli di neve ventata meno recenti degli ultimi giorni non sono più instabili. Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii ombreggiati come pure nelle zone in prossimità delle creste, nei canaloni e nelle conche al di sopra dei 2600 m circa.

Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

## Manto nevoso

Sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2600 m circa: Nella parte basale del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli sfaccettati. Gli accumuli di neve ventata meno recenti poggiano su strati soffici.

A tutte le esposizioni al di sotto dei 2600 m circa: Il manto nevoso è per lo più stabile, con una crosta in superficie.

Sui pendii ripidi esposti al sole: Nel corso della giornata l'irradiazione solare causerà un leggero inumidimento del manto nevoso.

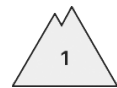
Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. C'è meno neve di quella solitamente presente in questo periodo a tutte le altitudini.

## Tendenza

Debole pericolo di valanghe.



## Grado di pericolo 1 - Debole



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
per Lunedì il 22.12.2025



Neve bagnata



2000m



Strati deboli  
persistenti



2000m

Possibili a livello isolato colate e valanghe umide.

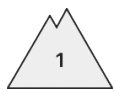
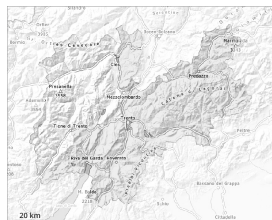
Sino a quando le temperature non diminuiranno, sono possibili isolate valanghe bagnate nel corso della giornata per lo più di piccole dimensioni.

### Manto nevoso

Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri al di sotto dei circa 1800 m. La superficie del manto nevoso riuscirà a rigalarsi e a essere portante solo ad alta quota.



## Grado di pericolo 1 - Debole



Tendenza: pericolo valanghe stabile

per Lunedì il 22.12.2025



Attenzione alla neve ventata e alla neve vecchia con strati deboli persistenti.

Attenzione alla neve ventata meno recente, principalmente nelle aree più colpite dalle precipitazioni. Gli accumuli di neve ventata sono spesso sottili ma in parte instabili. Questi ultimi sono ben individuabili.

Le valanghe possono a livello molto isolato subire un distacco nella neve vecchia. Tali punti pericolosi si trovano sui pendii molto ripidi ombreggiati in quota.

Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

### Manto nevoso

Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri al di sopra dei circa 1800 m.

L'irraggiamento notturno sarà piuttosto buono.

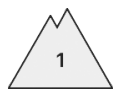
È generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.



## Grado di pericolo 1 - Debole



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
per Lunedì il 22.12.2025



Strati deboli  
persistenti



Neve bagnata



La neve ventata è la principale fonte di pericolo. Gli accumuli di neve ventata si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni e generalmente ad alta quota.

Gli accumuli di neve ventata sono per lo più ben individuabili ma possono subire un distacco soprattutto in seguito a un forte sovraccarico nelle zone marginali. Gli strati deboli presenti nella neve vecchia rappresentano la principale fonte di pericolo.

Le valanghe sono a livello isolato di dimensioni medie e per lo più distaccabili in seguito a un forte sovraccarico, attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2400 m circa sui pendii carichi di neve ventata.

## Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

Il manto nevoso rimane estremamente variabile a distanza di pochi metri al di sopra dei circa 2400 m.

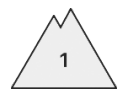
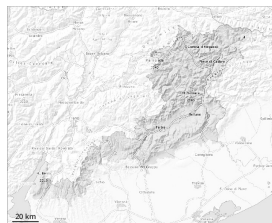
Gli accumuli di neve ventata ricoprono un debole manto di neve vecchia sui pendii ombreggiati in quota.

Nelle zone ombreggiate e riparate dal vento, nella parte basale del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari.

Alle quote di bassa e media montagna c'è ancora poca neve.



## Grado di pericolo 1 - Debole



**Tendenza: pericolo valanghe stabile**

per Lunedì il 22.12.2025



Lastrone da vento



Punti pericolosi molto isolati si trovano sui pendii molto ripidi ombreggiati in quota.

Gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia sui pendii molto ripidi ombreggiati in quota. Qui le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole e a livello isolato distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali.

Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta. Attenzione ai sassi affioranti nascosti dalla poca neve fresca.

### Manto nevoso

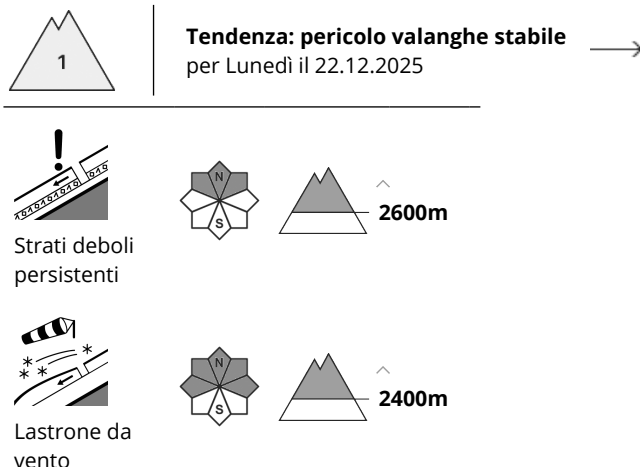
In tutte le regioni al di sotto dei 2600 m circa è presente solo poca neve. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. La neve fresca di mercoledì ricopre un debole manto di neve vecchia sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2000 m circa. Sui pendii ombreggiati ripidi, all'interno del manto nevoso si trovano strati fragili. L'irraggiamento notturno sarà piuttosto buono.

### Tendenza

Debole pericolo di valanghe.



## Grado di pericolo 1 - Debole



### Debole pericolo di valanghe.

Gli accumuli di neve ventata sono per lo più sottili ma devono essere valutati con attenzione.

A livello isolato le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole. Tali punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi estremi al di sopra dei 2600 m circa.

Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

### Manto nevoso

Gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni rimangono in parte instabili specialmente sui pendii ripidi ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa.

Sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2600 m circa: Nella parte basale del manto nevoso si trovano strati fragili instabili.

In tutte le regioni c'è meno neve di quella solitamente presente in questo periodo.

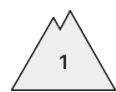
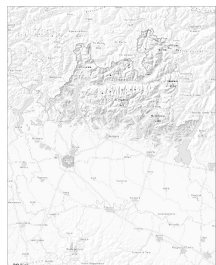
Il manto nevoso rimane estremamente variabile a distanza di pochi metri.

### Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.



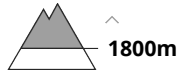
## Grado di pericolo 1 - Debole



Tendenza: pericolo valanghe stabile →  
per Lunedì il 22.12.2025



Strati deboli  
persistenti



Nelle conche e nei canaloni a livello locale debole pericolo di valanghe.

### Manto nevoso

Situazione tipo

st.1: strato debole persistente basale

È generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali. Isolati punti pericolosi si trovano nelle zone ombreggiate e riparate dal vento.

