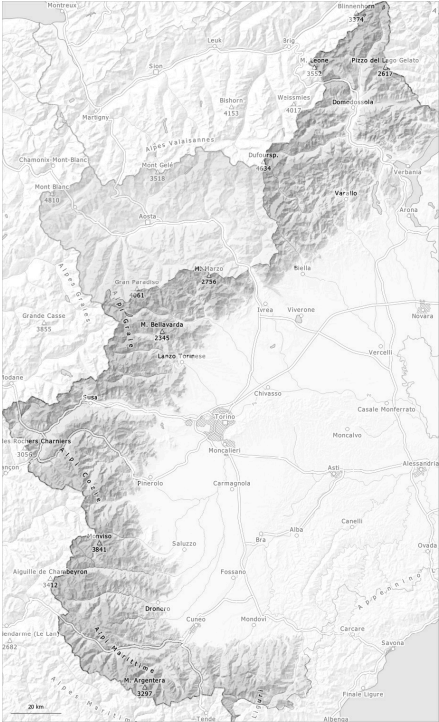
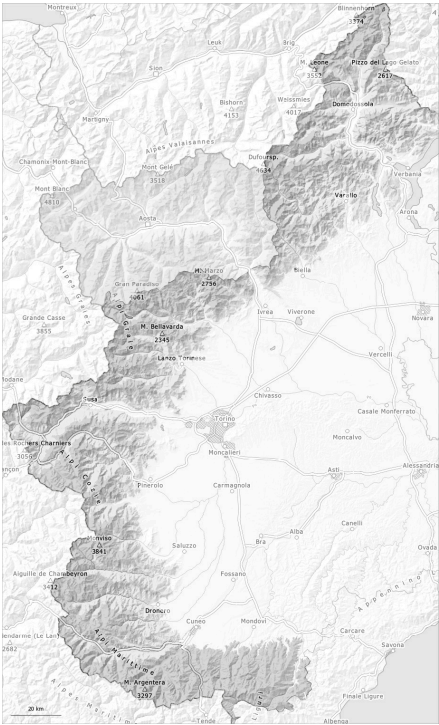


Mattina

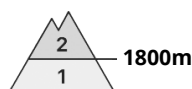


pomeriggio



## Grado di pericolo 2 - Moderato

**AM:**



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



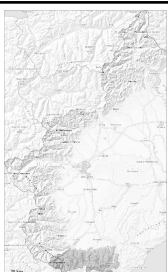
Neve fresca



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.

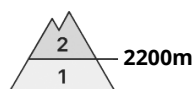
**Tendenza**



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



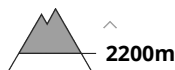
## Grado di pericolo 2 - Moderato



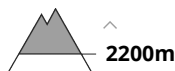
**Tendenza: pericolo valanghe in aumento**  
per Lunedì il 22.12.2025



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.

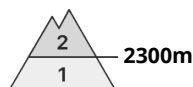
Al di sotto dei 2000 m circa è presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

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



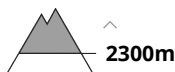
## Grado di pericolo 2 - Moderato



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



Strati deboli  
persistenti



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 canali 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.

