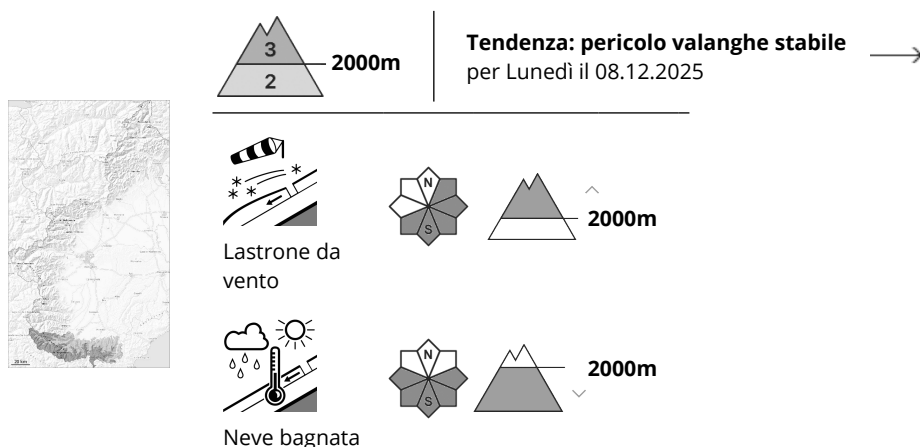


Grado di pericolo 3 - Marcato



Attenzione alla neve ventata e a quella bagnata.

Il vento sarà da moderato a forte. Gli accumuli di neve ventata in parte di grandi dimensioni degli ultimi giorni possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali specialmente sui pendii esposti da est a sud sino a ovest al di sopra dei 2000 m circa. Ciò soprattutto sui pendii carichi di neve ventata e nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono ancora possibili valanghe umide e bagnate di piccole e medie dimensioni, specialmente dai bacini di alimentazione ripidi soleggiati non ancora scaricati alle quote di bassa e media montagna.

Manto nevoso

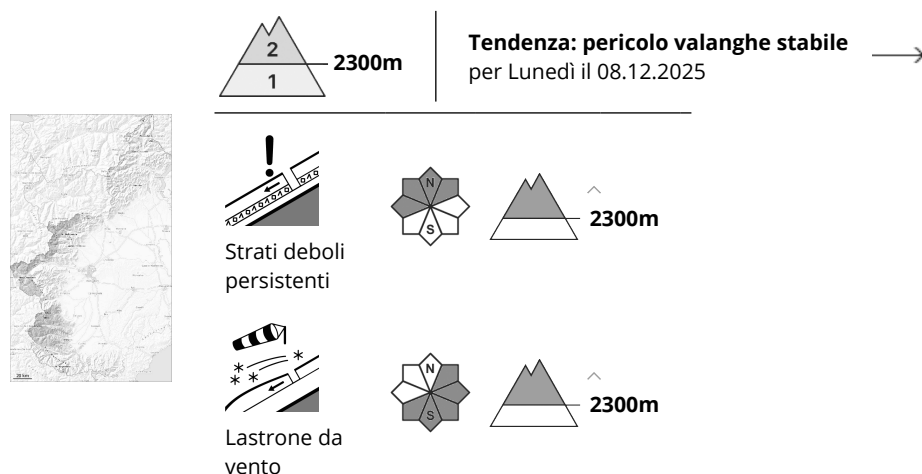
Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

Il vento moderato ha causato il trasporto della neve. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti non si sono ben legati con la neve vecchia. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata soprattutto sui pendii soleggiati alle quote di bassa e media montagna un progressivo inumidimento del manto nevoso.



Grado di pericolo 2 - Moderato



Neve ventata e neve vecchia a debole coesione sono la principale fonte di pericolo.

Nelle regioni esposte al favonio, cadrà un po' di neve. Il vento sarà da moderato a forte. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone ripide ad alta quota e in alta montagna come pure nelle zone in prossimità delle creste, nei canaloni e nelle conche, dove Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti poggiano su strati fragili. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie e già distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali.

I punti pericolosi sono in parte innevati e con il cattivo tempo appena individuabili.

Al di sotto dei 2200 m circa è presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali. Attenzione ai numerosi sassi affioranti nascosti dalla poca neve recente.

Manto nevoso

Situazione tipo

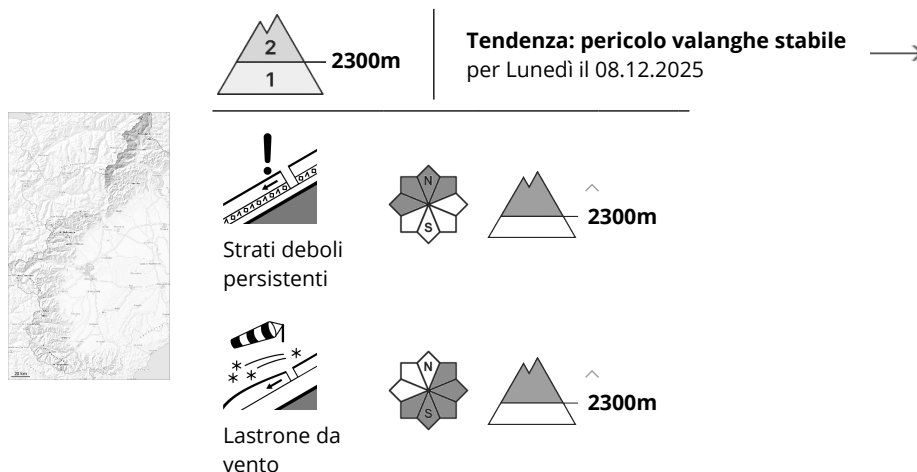
st.6: neve a debole coesione e vento

st.1: strato debole persistente basale

Soprattutto alle quote di bassa e media montagna c'è ancora poca neve. La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo, soprattutto sui pendii ombreggiati. Il vento a tratti moderato causerà il trasporto della neve fresca e della neve vecchia. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti non si sono ben legati con la neve vecchia.



Grado di pericolo 2 - Moderato



Neve ventata e neve vecchia a debole coesione sono la principale fonte di pericolo.

Nelle regioni esposte al favonio, cadrà un po' di neve. Il vento sarà da moderato a forte. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone ripide ad alta quota e in alta montagna come pure nelle zone in prossimità delle creste, nei canaloni e nelle conche, dove Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti poggiano su strati fragili. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie e già distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali.

I punti pericolosi sono in parte innevati e con il cattivo tempo appena individuabili.

Al di sotto dei 2200 m circa è presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali. Attenzione ai numerosi sassi affioranti nascosti dalla poca neve recente.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

st.1: strato debole persistente basale

Soprattutto alle quote di bassa e media montagna c'è ancora poca neve. La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo, soprattutto sui pendii ombreggiati. Il vento a tratti moderato causerà il trasporto della neve fresca e della neve vecchia. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti non si sono ben legati con la neve vecchia.



Grado di pericolo 1 - Debole



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per Lunedì il 08.12.2025

In queste regioni è presente solo poca neve.

A tutte le altitudini è generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

Attenzione ai numerosi sassi affioranti nascosti dalla poca neve recente.

Manto nevoso

A tutte le esposizioni c'è ancora poca neve a tutte le altitudini.

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.

