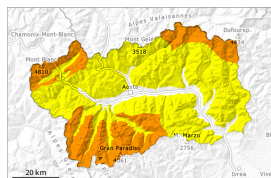


Grado di pericolo 3 - Marcato



Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione
per Venerdì il 09.05.2025



Neve fresca



Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**

Neve fresca e neve bagnata sono la principale fonte di pericolo.

A livello locale, durante il pomeriggio cadrà neve al di sopra dei 2600 m circa.

Sono possibili valanghe spontanee di piccole e medie dimensioni, principalmente ad alta quota e in alta montagna e in caso di schiarite più ampie, soprattutto nelle regioni più colpite dalle precipitazioni.

La neve fresca può in parte subire un distacco provocato a tutte le esposizioni. Un escursionista può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni, principalmente sui pendii molto ripidi. Al di sopra dei 2900 m circa, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo superiore.

Valanghe umide e bagnate.

L'irraggiamento notturno sarà in alcuni punti buono. Con l'irradiazione solare, aumento del pericolo, soprattutto ai piedi di pareti rocciose e dietro ai cambi di pendenza sui pendii soleggiati molto ripidi. Il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà già al mattino, principalmente al di sotto dei 2800 m circa nelle regioni più colpite dalle precipitazioni.

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.6: neve a debole coesione e vento

Da martedì sono caduti da 10 a 25 cm di neve al di sopra dei 2600 m circa, localmente anche di più. Soprattutto nelle regioni sud orientali e nelle regioni nord orientali, il vento è stato, in prossimità delle cime, moderato.

In molte regioni giovedì cadranno da 5 a 10 cm di neve al di sopra dei 2300 m circa, localmente anche di più. Cadrà pioggia sino ad alta quota.

Piogge in alcune regioni sino in alta montagna: Queste condizioni meteo hanno causato anche ad alta quota un inumidimento del manto nevoso. Al di sotto dei 2500 m circa il manto nevoso è fradicio. Al di sotto dei 2200 m circa è presente poca neve.

Tendenza



Il pericolo di valanghe diminuirà rapidamente.

