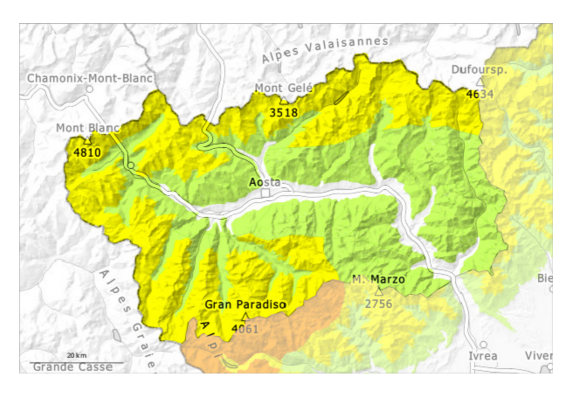
Venerdì 09.05.2025

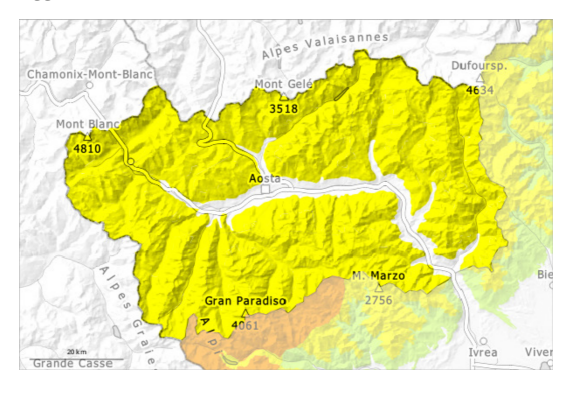
Pubblicato il 08.05.2025 alle ore 17:00



Mattina



pomeriggio





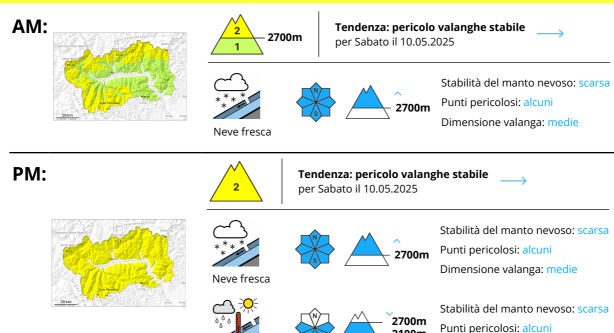


Venerdì 09.05.2025

Pubblicato il 08.05.2025 alle ore 17:00



Grado di pericolo 2 - Moderato



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

Neve bagnata

In molte regioni, fino alla mattinata cadrà neve al di sopra dei 2400 m circa. Al di sopra dei 2800 m circa, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo superiore.

2100m

Dimensione valanga: medie

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. Un escursionista può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni, principalmente sui pendii molto ripidi.

Valanghe umide e bagnate.

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, 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 a partire da mezzogiorno, principalmente al di sotto dei 2700 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

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.



Aosta Pagina 2

Venerdì 09.05.2025

Pubblicato il 08.05.2025 alle ore 17:00



In molte regioni fino a venerdì cadranno da 5 a 15 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 2600 m circa il manto nevoso è fradicio. Specialmente sui pendii esposti al sole e sui pendii esposti a sud ed est: La neve fresca poggia spesso su una crosta dura.

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

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.

