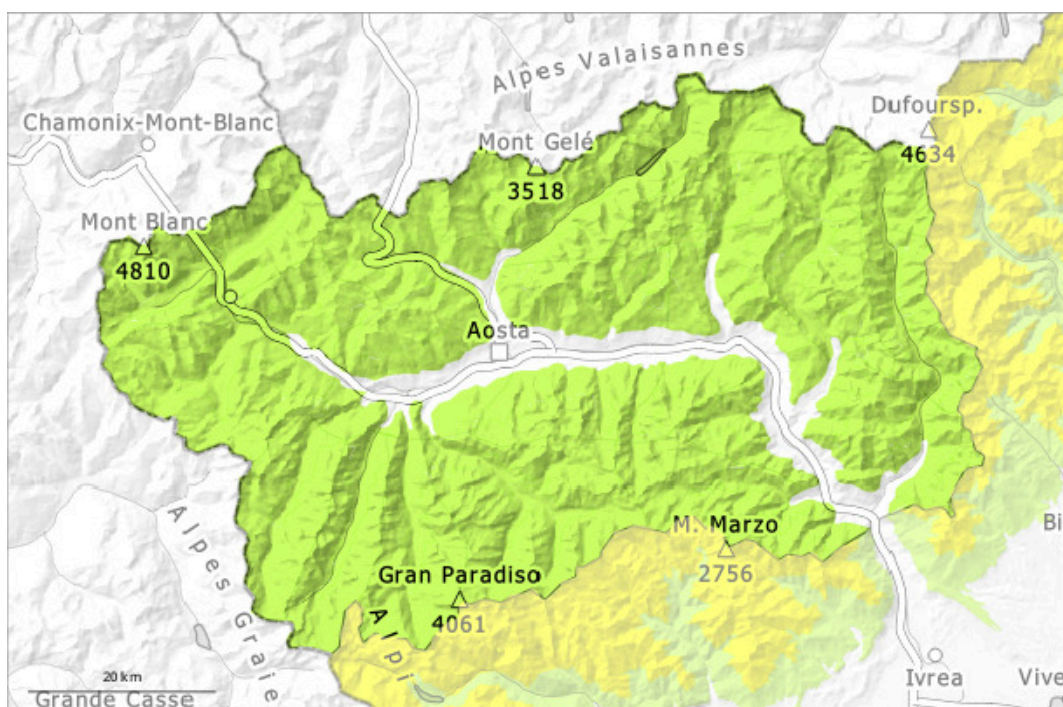
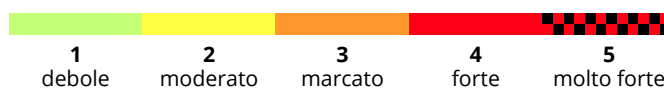
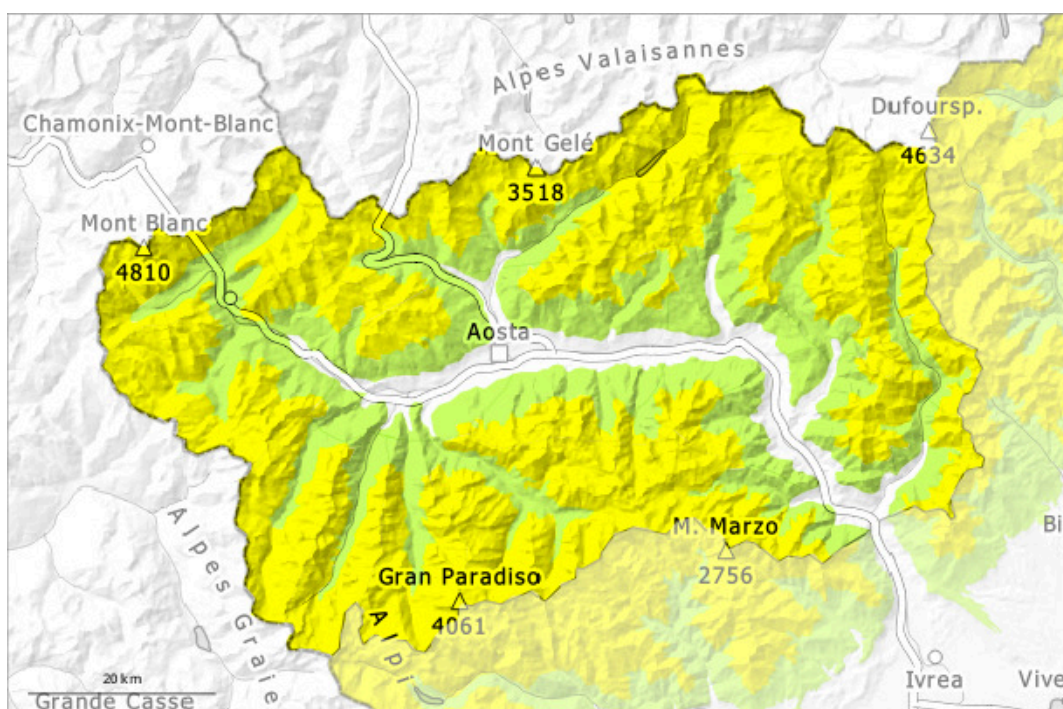


## Mattina

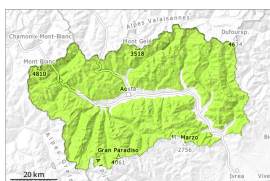


## pomeriggio



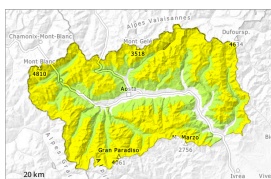
## Grado di pericolo 2 - Moderato

**AM:**



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
per Lunedì il 12.05.2025

**PM:**



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
per Lunedì il 12.05.2025



Neve bagnata



3000m  
2200m

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Neve fresca



3000m

Stabilità del manto nevoso: **discreta**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **piccole**

## Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare presto.

L'irraggiamento notturno sarà 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 molto ripidi. Il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà nel corso della giornata, principalmente al di sotto dei 3000 m circa.

Sono possibili valanghe spontanee di piccole e medie dimensioni, principalmente ad alta quota e in alta montagna e in seguito all'irradiazione solare.

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.

Questa è l'ultima carta del pericolo valanghe dell'inverno 2024/25. La pubblicazione regolare dei bollettini valanghe con carte del pericolo di valanghe riprenderà all'incirca agli inizi di dicembre, a seconda dell'innevamento.

## Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.10: situazione primaverile

In alcune regioni sabato sono caduti da 2 a 5 cm di neve al di sopra dei 2500 m circa. L'irraggiamento notturno è stato fortemente limitato.

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:

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

## Tendenza

La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi bene e risulterà ammorbidita già al mattino. Deboli



nevicata in alcune regioni al di sopra dei 2400 m circa.

