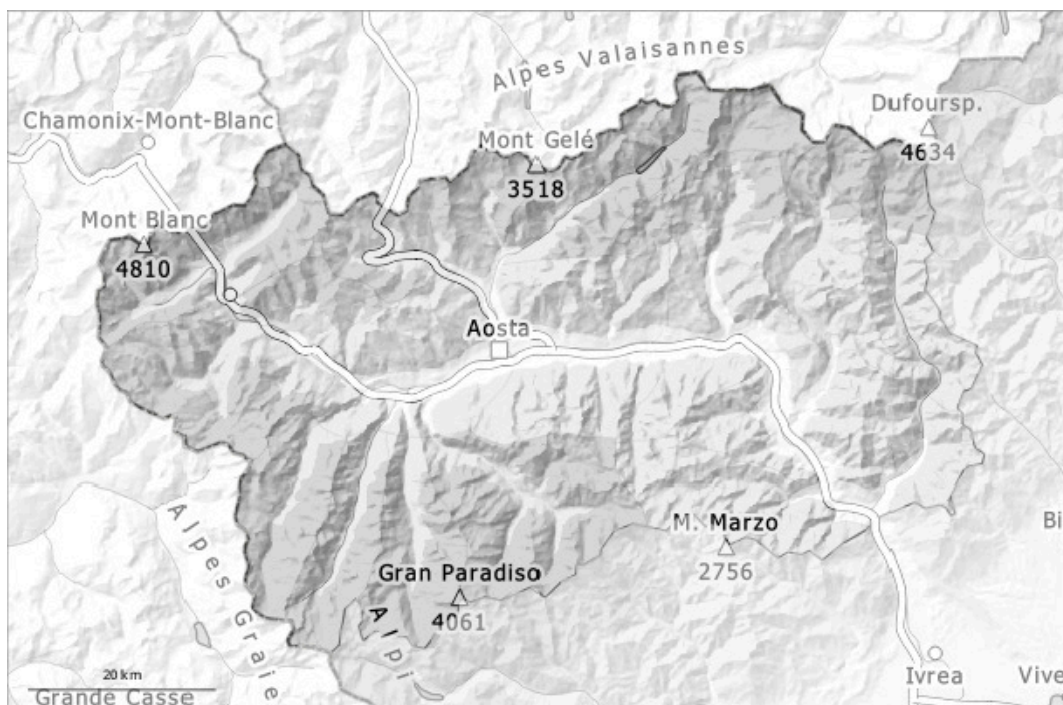
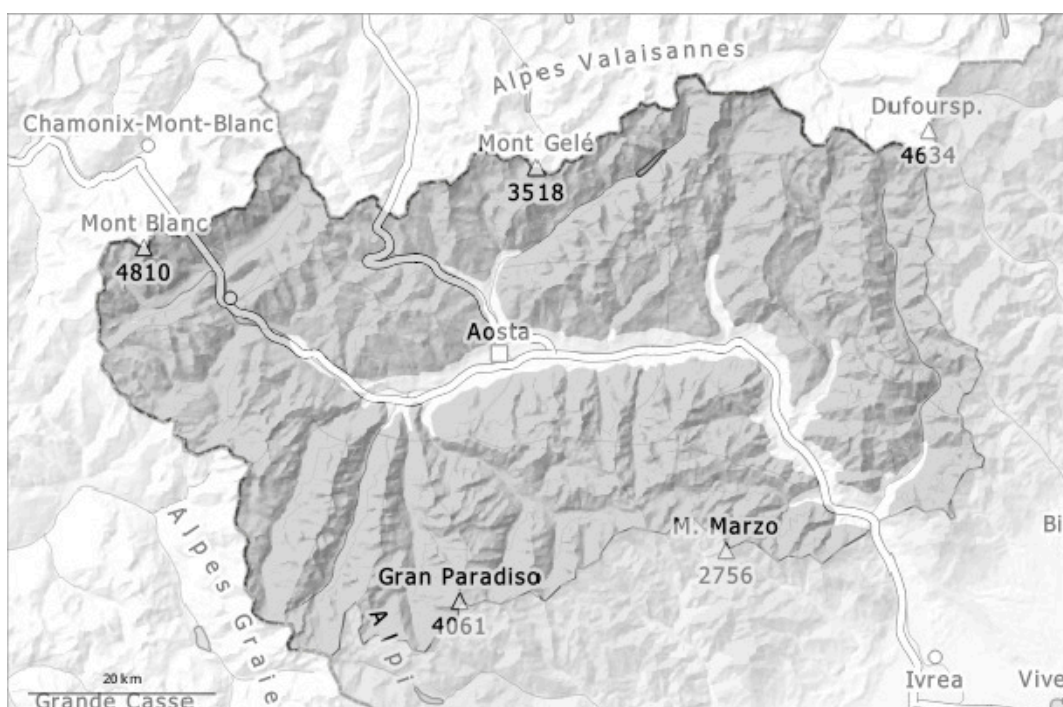


## Mattina

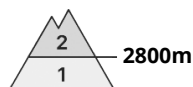
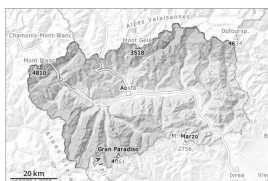


## pomeriggio



## Grado di pericolo 2 - Moderato

**AM:**



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
per Sabato il 26.04.2025



Lastrone da vento

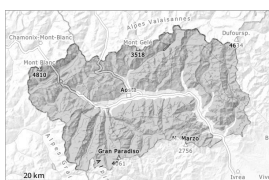


Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**

**PM:**



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
per Sabato il 26.04.2025



Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**



Lastrone da vento



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**

## Le condizioni per le escursioni rimangono favorevoli.

Con vento da moderato a forte proveniente dai quadranti nord occidentali soprattutto ad alta quota e in alta montagna si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Gli accumuli di neve ventata ben visibili degli ultimi due giorni possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, principalmente sui pendii ripidi estremi.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà progressivamente, soprattutto sui pendii esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 3000 m circa e sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2700 m circa.

## Manto nevoso

Fino a sera il vento sarà da moderato a forte.

L'irraggiamento notturno sarà buono. La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante si ammorbidirà nel corso della giornata.

Mercoledì sono caduti da 2 a 10 cm di neve al di sopra dei 2500 m circa.

Le condizioni meteo hanno consentito un graduale consolidamento del manto nevoso. La parte superiore del manto nevoso è umida, con una crosta spesso portante in superficie.

Al di sotto dei 2100 m circa è presente poca neve.

## Tendenza



Dopo una notte serena, al mattino le condizioni per le escursioni sono favorevoli. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà.

