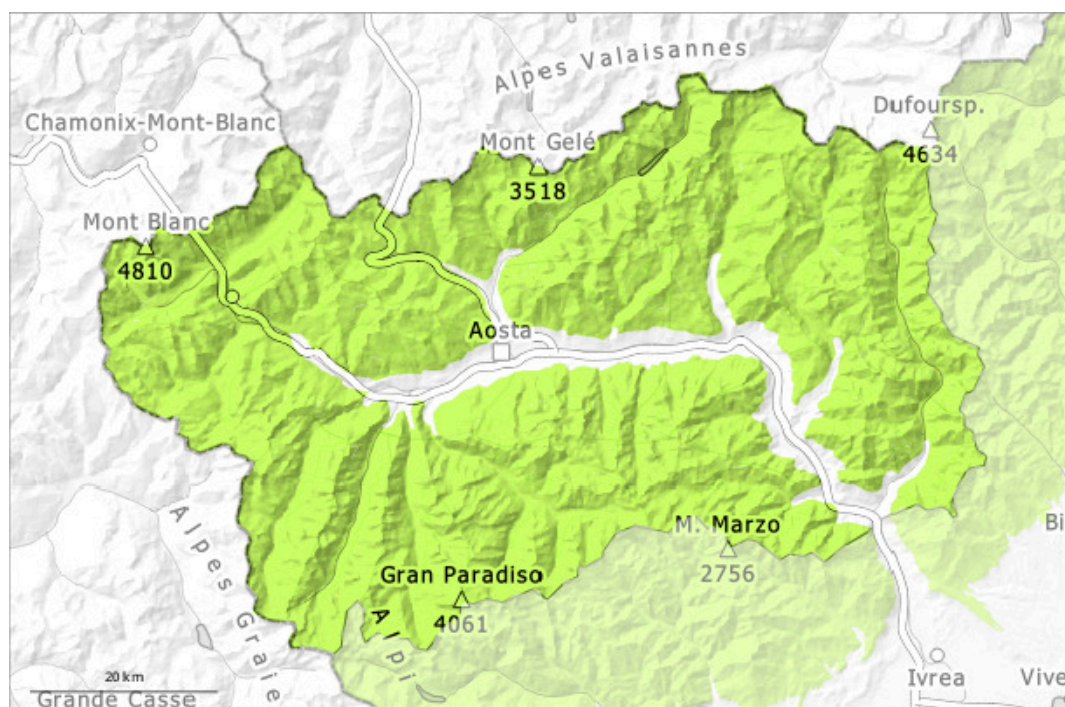
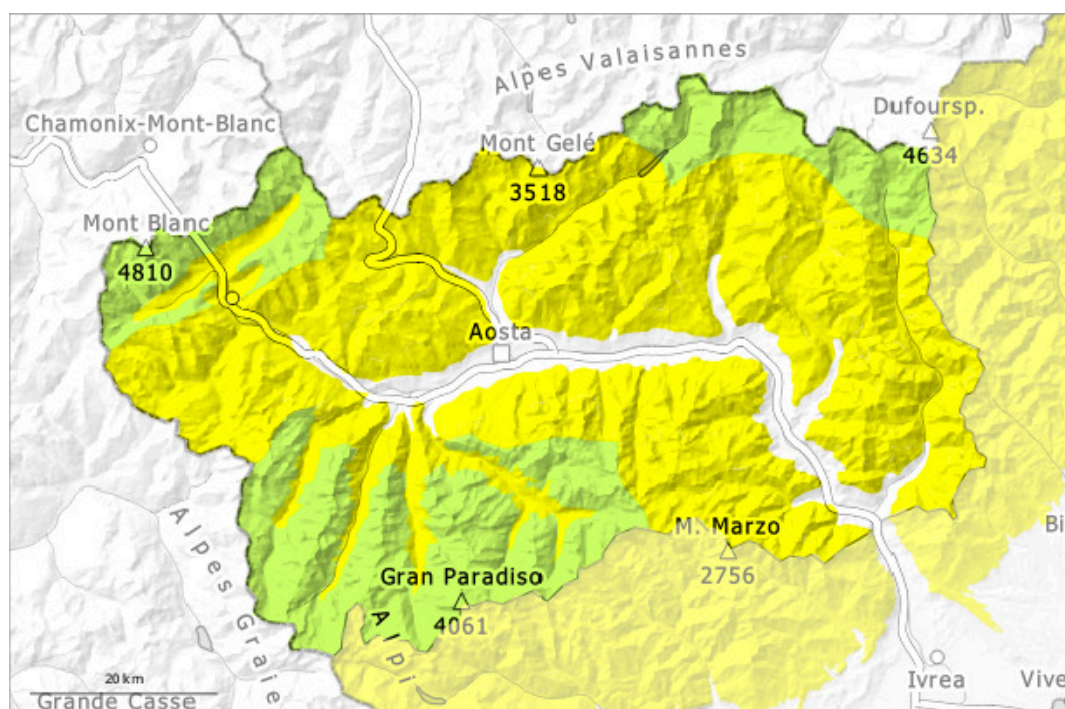


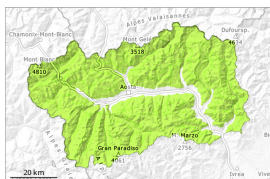
## Mattina

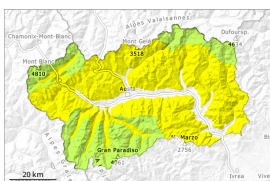


## pomeriggio

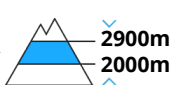


## Grado di pericolo 2 - Moderato

**AM:**

**Tendenza: pericolo valanghe in aumento**  
per Venerdì il 11.04.2025

**PM:**

**Tendenza: pericolo valanghe in aumento**  
per Venerdì il 11.04.2025


Neve bagnata


 Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

 Punti pericolosi: **alcuni**

 Dimensione valanga: **medie**

Al mattino le condizioni per le escursioni sono piuttosto favorevoli. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, progressivo aumento del pericolo.

La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante e si ammorbidirà più rapidamente del giorno precedente. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe umide e bagnate di piccole e medie dimensioni. Ciò sui pendii soleggiati ripidi al di sotto dei 2900 m circa e sui pendii ombreggiati ripidi al di sotto dei 2400 m circa. Le valanghe possono a livello isolato coinvolgere gli strati più profondi raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2400 m circa.

Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero terminare in tempo.

## Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.10: situazione primaverile

Mercoledì: In alta montagna: Principalmente lungo il confine con la Francia, durante la sera cadrà poca neve.

Giovedì: Mattina presto: Lungo il confine con la Francia il tempo sarà in parte nuvoloso.

Con le forti oscillazioni di temperatura, negli ultimi sei giorni si è formata una crosta superficiale, anche sui pendii ombreggiati al di sotto dei 2500 m circa.

Le condizioni meteo primaverili hanno causato sui pendii soleggiati al di sotto dei 2900 m circa un progressivo inumidimento del manto nevoso. La parte basale del manto nevoso è bagnata, anche sui pendii ombreggiati al di sotto dei 2400 m circa. Queste condizioni meteo hanno causato soprattutto sui pendii soleggiati un assestamento del manto nevoso.

## Tendenza

Il tempo sarà caldo. La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi bene e si ammorbidirà più rapidamente del giorno precedente.

