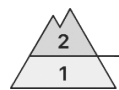
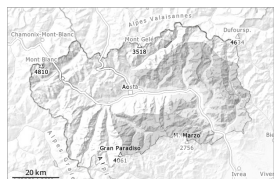


## Grado di pericolo 2 - Moderato



2600m

Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione  
per Sabato il 20.12.2025



Lastrone da vento



2600m

### A tutte le altitudini c'è ancora poca neve.

Gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni di martedì poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2600 m circa. Qui le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole e a livello isolato distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali.

Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili isolate colate e valanghe asciutte per lo più di piccole dimensioni, principalmente sui pendii soleggiati ripidi estremi alle quote medie e alte sui pendii ripidi rocciosi.

### Manto nevoso

Martedì sono caduti da 15 a 25 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa, localmente anche di più. A tutte le altitudini è presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali. Sui pendii ombreggiati, nella parte basale del manto nevoso si trovano strati fragili a grani grossi.

Le condizioni meteo causeranno un progressivo consolidamento del manto nevoso. Attenzione ai numerosi sassi affioranti nascosti dalla poca neve fresca.

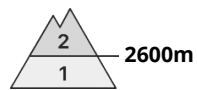
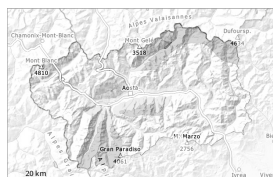
Ad alta quota e in alta montagna l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

### Tendenza

Sabato il tempo sarà nuvoloso.



## Grado di pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione**  
per Sabato il 20.12.2025



A tutte le esposizioni è presente poca neve.

Con neve fresca e vento moderato proveniente da sud nella giornata di martedì si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi poggiano su strati fragili specialmente sui pendii ombreggiati. Principalmente sui pendii molto ripidi le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia a cristalli angolari. Esse sono per lo più di piccole dimensioni e a livello isolato distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali, principalmente nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza sui pendii ripidi estremi.

Con l'irradiazione solare, sono possibili isolate colate e valanghe asciutte per lo più di piccole dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii soleggiati ripidi estremi alle quote medie e alte sui pendii ripidi rocciosi.

## Manto nevoso

Martedì sono caduti da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa, localmente anche meno. Sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili.

Le condizioni meteo causeranno un progressivo consolidamento del manto nevoso.

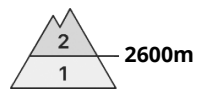
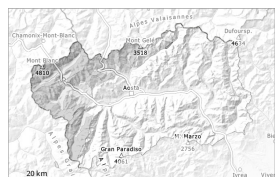
Alle quote medie e alte l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. Alle quote di bassa e media montagna è ancora presente poca neve. Attenzione ai numerosi sassi affioranti nascosti dalla neve fresca.

## Tendenza

Sabato il tempo sarà nuvoloso.



## Grado di pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione**  
per Sabato il 20.12.2025



Punti pericolosi si trovano alle quote medie e alte.

Gli ultimi accumuli di neve ventata poggiano su strati fragili specialmente sui pendii ombreggiati. Essi possono distaccarsi a livello isolato già con un debole sovraccarico, principalmente sui pendii molto ripidi. I punti pericolosi si trovano nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Qui le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia a cristalli angolari e, a livello isolato raggiungere dimensioni medie.

## Manto nevoso

Martedì sono caduti da 2 a 10 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa. Sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili.

Le condizioni meteo causeranno un progressivo consolidamento del manto nevoso.

Alle quote medie e alte l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

Attenzione ai sassi affioranti nascosti dalla poca neve fresca.

## Tendenza

Sabato il tempo sarà nuvoloso.

