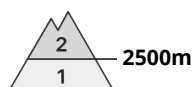
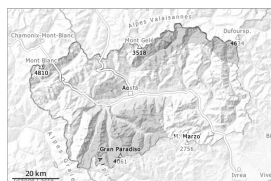


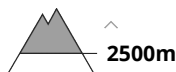
Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile
per Sabato il 06.12.2025



Strati deboli
persistenti



Gli strati deboli presenti nella neve vecchia rappresentano la principale fonte di pericolo.

Le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia. Esse sono per lo più di piccole dimensioni e a livello isolato distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2500 m circa.

Gli accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli.

Attenzione ai numerosi sassi affioranti nascosti dalla neve.

Manto nevoso

A livello locale da mercoledì sono caduti da 2 a 5 cm di neve al di sopra dei 1300 m circa. Le condizioni meteo hanno causato a tutte le esposizioni al di sotto dei 2000 m circa un leggero inumidimento del manto nevoso.

Nella parte centrale del manto nevoso si trovano strati fragili.

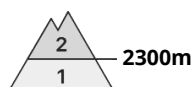
Alle quote di bassa e media montagna è presente troppa poca neve per la pratica degli sport invernali.

Tendenza

Con il rialzo termico, progressivo aumento del pericolo di valanghe umide.

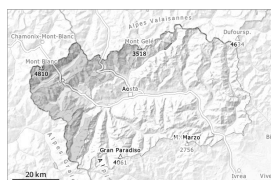


Grado di pericolo 2 - Moderato

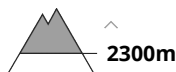


Tendenza: pericolo valanghe stabile →

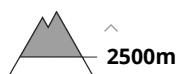
per Sabato il 06.12.2025



Strati deboli
persistenti



Lastrone da
vento



Gli strati deboli presenti nella neve vecchia rappresentano la principale fonte di pericolo.

Le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia. Esse sono a livello isolato di dimensioni medie e distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2300 m circa.

Gli accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli.

Attenzione ai numerosi sassi affioranti nascosti dalla neve.

Manto nevoso

A livello locale da mercoledì sono caduti da 5 a 10 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa. Le condizioni meteo hanno causato a tutte le esposizioni al di sotto dei 2000 m circa un leggero inumidimento del manto nevoso.

Nella parte centrale del manto nevoso si trovano strati fragili.

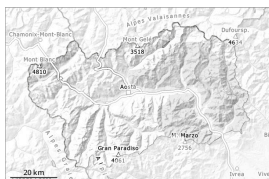
Alle quote medie e alte l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

Tendenza

Con il rialzo termico, progressivo aumento del pericolo di valanghe umide.



Grado di pericolo 1 - Debole



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per Sabato il 06.12.2025

A tutte le altitudini è generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

Il manto nevoso è stabile a livello generale.

Punti pericolosi molto isolati si trovano alle quote medie e alte come pure sui pendii molto ripidi. Qui le valanghe sono di piccole dimensioni e a livello isolato distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Numerosi sassi affioranti nascosti dalla neve.

Manto nevoso

A livello locale da mercoledì sono caduti da 2 a 5 cm di neve al di sopra dei 1300 m circa. A tutte le altitudini è ancora presente poca neve. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate sul manto nevoso.

Tendenza

Con il rialzo termico, leggero aumento del pericolo di colate umide.

