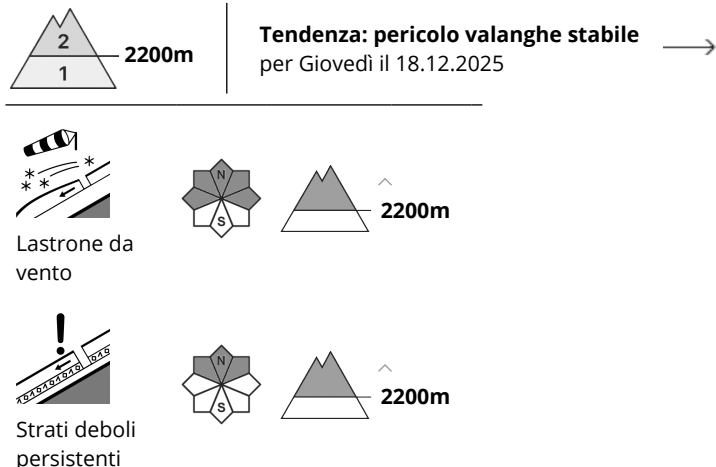


Grado di pericolo 2 - Moderato



Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, i punti pericolosi sono più frequenti.

Con neve fresca e vento da moderato a forte proveniente da sud nella giornata di martedì nelle regioni più colpite dalle precipitazioni si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Questi ultimi poggiano su strati fragili specialmente sui pendii ombreggiati. Le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia a cristalli angolari. Esse sono a volte di dimensioni medie e in parte già distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali, principalmente nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni sui pendii molto ripidi.

Con la neve fresca, sono possibili alcune colate e valanghe asciutte di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii ripidi estremi alle quote medie e alte.

Manto nevoso

Martedì sono caduti da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1600 m circa, localmente anche meno. Sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili. Il manto nevoso ha una stratificazione sfavorevole. La neve fresca e la neve ventata di martedì poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia soprattutto sui pendii ombreggiati alle quote medie e alte. Essa si legherà solo lentamente con la neve vecchia.

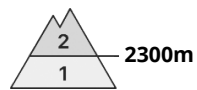
Alle quote medie e alte l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare, durante il fine settimana si è formata una crosta superficiale. Alle quote di bassa e media montagna è ancora presente poca neve. Attenzione ai numerosi sassi affioranti nascosti dalla neve fresca.

Tendenza

Giovedì il tempo sarà per lo più soleggiato.



Grado di pericolo 2 - Moderato



2300m

Tendenza: pericolo valanghe stabile

per Giovedì il 18.12.2025



Strati deboli persistenti



Lastrone da vento



Punti pericolosi si trovano al di sopra dei 2300 m circa.

Nella giornata di martedì gli accumuli di neve ventata sono leggermente cresciuti. Questi ultimi poggiano su strati fragili specialmente sui pendii ombreggiati. I nuovi accumuli di neve ventata possono distaccarsi a livello isolato già con un debole sovraccarico. Essi devono essere valutati con attenzione. I punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano nelle zone scarsamente innevate come pure nei passaggi che conducono a conche e canaloni. Le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia a cristalli angolari e raggiungere dimensioni medie.

Manto nevoso

Martedì sono caduti da 2 a 10 cm di neve al di sopra dei 1600 m circa. Sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili. Il manto nevoso ha una stratificazione sfavorevole, con una superficie soffice.

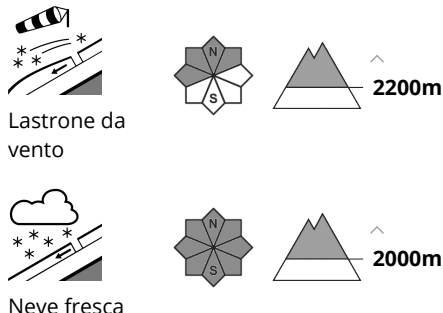
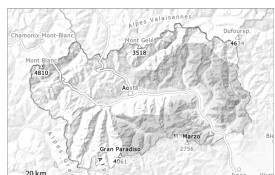
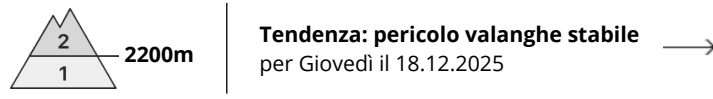
Alle quote medie e alte l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. Con le forti oscillazioni di temperatura e la pioggia fino ai 2300 m circa, si è formata una crosta superficiale. Attenzione ai sassi affioranti nascosti dalla poca neve fresca.

Tendenza

Giovedì il tempo sarà per lo più soleggiato.



Grado di pericolo 2 - Moderato



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

La neve fresca così come gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni rappresentano la principale fonte di pericolo. La neve fresca e la neve ventata di martedì poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia sui pendii ripidi ombreggiati al di sopra dei 2200 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 la neve fresca, sono possibili alcune colate e valanghe asciutte per lo più di piccole dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii soleggiati ripidi estremi alle quote medie e alte.

Manto nevoso

Martedì sono caduti da 15 a 25 cm di neve al di sopra dei 1600 m circa, localmente anche meno. A tutte le altitudini è presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali. Attenzione ai numerosi sassi affioranti nascosti dalla poca neve fresca. Sui pendii ombreggiati, nella parte basale del manto nevoso si trovano strati fragili a grani grossi.

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

Tendenza

Giovedì il tempo sarà per lo più soleggiato.

