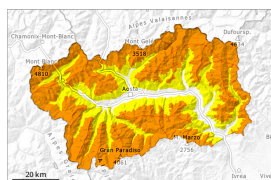


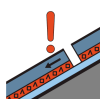
Grado di pericolo 3 - Marcato



Tendenza: pericolo valanghe stabile
per Domenica il 01.02.2026



Lastrone da vento



Strati deboli persistenti



Gli accumuli di neve ventata possono facilmente subire un distacco.

Con neve fresca e vento moderato proveniente da direzioni variabili negli ultimi giorni a tutte le esposizioni si sono formati accumuli di neve ventata in parte spessi. Essi ricoprono un debole manto di neve vecchia. Un singolo appassionato di sport invernali può ancora provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni, attenzione soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza e sui pendii molto ripidi.

Sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ovest e nord: Le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi del manto nevoso. Queste possono distaccarsi soprattutto in seguito a un forte sovraccarico e, a livello isolato, raggiungere grandi dimensioni.

Sono possibili distacchi a distanza. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono attenzione. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario e di mantenere le distanze di scarico.

Inoltre sono ancora possibili isolate valanghe spontanee di piccole e medie dimensioni.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

st.1: strato debole persistente basale

Mercoledì: Fino a sera sono caduti da 10 a 20 cm di neve, localmente anche di più.

Negli ultimi giorni il vento è stato in molte regioni da moderato a forte. Formando dei lastroni sia soffici che duri.

Soprattutto sui pendii esposti a nord, est e ovest, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari.

Lungo il confine con la Francia e lungo il confine con la Svizzera: Nella giornata di giovedì sono cadute molte valanghe spontanee di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. I distacchi provocati da valanghe e i distacchi spontanei di valanghe hanno mostrato che la situazione valanghiva è sfavorevole.

Tendenza

Domenica il vento sarà moderato. Queste condizioni meteorologiche causeranno una lenta diminuzione



del pericolo di valanghe.

