



Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →

per lunedì 2 marzo 2026



Lastrone da vento

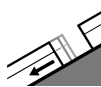


2200m

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Valanghe di slittamento



Neve bagnata



I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi ombreggiati e per lo più ad alta quota. Valanghe per scivolamento di neve e colate umide nel corso della giornata.

Un po' di neve fresca e soprattutto gli accumuli di neve ventata che in alcuni punti hanno raggiunto un certo spessore possono in parte subire un distacco provocato sui pendii molto ripidi ombreggiati e per lo più ad alta quota. Gli ultimi accumuli di neve ventata sono piccoli ma instabili. I vecchi accumuli di neve ventata possono in parte ancora subire un distacco provocato. Queste ultime sono a livello isolato di dimensioni medie.

Specialmente sui pendii molto ripidi esposti al sole e sui pendii erbosi: Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe per scivolamento di neve e colate umide di piccole e medie dimensioni. Le valanghe per scivolamento di neve sono a livello isolato di grandi dimensioni.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono un'attenta scelta dell'itinerario.

Manto nevoso

A livello locale, oggi è caduta un po' di neve. Il vento a tratti moderato ha causato il trasporto della neve fresca e della neve vecchia.

Sui pendii ombreggiati: Nella parte superiore del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli angolari. La parte centrale del manto nevoso è ben consolidata. La parte basale del manto nevoso è debole.

Sui pendii esposti al sole: Nel corso della giornata l'irradiazione solare causerà un progressivo inumidimento del manto nevoso.



Alle quote di media montagna sono presenti dai 150 ai 250 cm di neve, localmente anche di più.

Tendenza

Lunedì il tempo sarà caldo. Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà. Il pericolo di valanghe umide aumenterà nettamente nel corso della giornata.