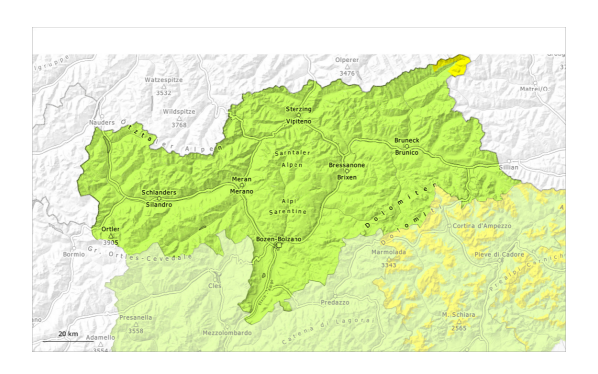
## Venerdì 07.03.2025

Pubblicato il 06.03.2025 alle ore 17:00







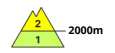


### Venerdì 07.03.2025

Pubblicato il 06.03.2025 alle ore 17:00



### **Grado di pericolo 2 - Moderato**



Tendenza: pericolo valanghe stabile per Sabato il 08.03.2025



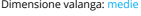






Stabilità del manto nevoso: scarsa Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: medie







Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: medie

## La neve ventata recente richiede attenzione. Dopo una notte serena, al mattino predominano generalmente condizioni piuttosto meno critiche.

Con vento da moderato a forte proveniente dai quadranti meridionali specialmente nelle zone in prossimità delle creste si formeranno accumuli di neve ventata. Ciò soprattutto ad alta quota e in alta montagna. I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma possono facilmente subire un distacco.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe di neve bagnata a debole coesione, che a livello isolato possono raggiungere dimensioni medie, soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi al di sotto dei 3000 m circa.

#### Manto nevoso

Situazione tipo

( st.6: neve a debole coesione e vento )

st.10: situazione primaverile

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione poggiano su strati soffici sui pendii ombreggiati. Sui pendii esposti a ovest, nord ed est, nella parte basale del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli sfaccettati.

L'irraggiamento notturno sarà in molte aree buono. Soprattutto sui pendii ripidi e soleggiati si è formata una crosta da fusione e rigelo parzialmente portante. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata sui pendii soleggiati molto ripidi in parte una destabilizzazione all'interno del manto nevoso.

#### Tendenza

La neve ventata recente richiede attenzione. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, progressivo aumento del pericolo di valanghe di neve umida e bagnata.

**Alto Adige** Pagina 2



### Venerdì 07.03.2025

Pubblicato il 06.03.2025 alle ore 17:00



# **Grado di pericolo 1 - Debole**



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** per Sabato il 08.03.2025

-









Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: medie



vento





Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: piccole

Dopo una notte serena, al mattino predominano generalmente condizioni piuttosto meno critiche. La neve ventata recente richiede attenzione.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe di neve bagnata a debole coesione, anche di medie dimensioni, soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi al di sotto dei 3000 m circa.

Con vento da moderato a forte proveniente dai quadranti meridionali specialmente nelle zone in prossimità delle creste si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Ciò soprattutto ad alta quota e in alta montagna. Gli strati deboli presenti nella neve vecchia possono distaccarsi a livello molto isolato. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2400 m circa. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie a livello isolato.

#### Manto nevoso

Situazione tipo

( st.10: situazione primaverile )

st.1: strato debole persistente basale

L'irraggiamento notturno sarà in molte aree buono. Soprattutto sui pendii ripidi e soleggiati si è formata una crosta da fusione e rigelo parzialmente portante. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata sui pendii soleggiati molto ripidi in parte una destabilizzazione all'interno del manto nevoso.

Sui pendii esposti a ovest, nord ed est, nella parte basale del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli sfaccettati. Con vento proveniente dai quadranti meridionali si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Il vento causerà solo il trasporto di poca neve. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati.

#### Tendenza

Dopo una notte serena, al mattino predominano generalmente condizioni piuttosto favorevoli. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, progressivo aumento del pericolo di valanghe umide e bagnate.

Alto Adige Pagina 3

