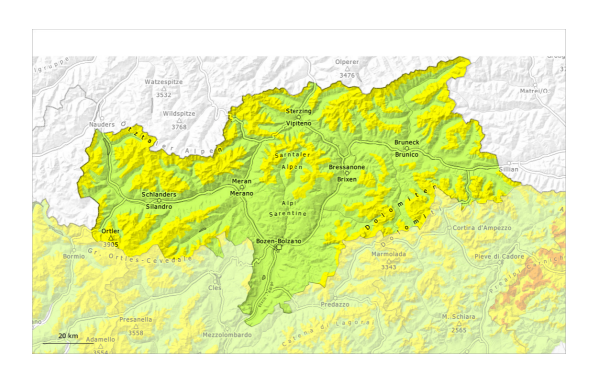
Mercoledì 26.02.2025





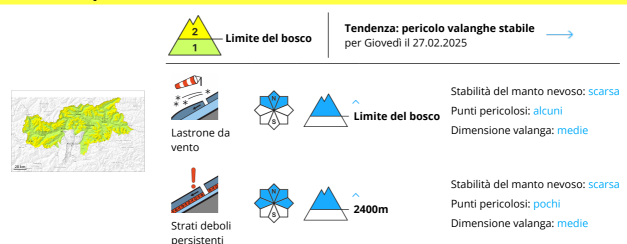


Mercoledì 26.02.2025

Pubblicato il 25.02.2025 alle ore 17:00



Grado di pericolo 2 - Moderato



La neve ventata recente deve essere valutata con attenzione. Gli strati deboli presenti nella neve vecchia possono distaccarsi a livello isolato.

I nuovi accumuli di neve ventata possono in parte distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe sono in parte di dimensioni medie. Punti pericolosi si trovano specialmente sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra del limite del bosco. Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni i punti pericolosi sono più numerosi e grandi. Essi sono facili da individuare.

Nelle zone ombreggiate e riparate dal vento, gli strati deboli presenti nella neve vecchia possono distaccarsi a livello isolato. I punti pericolosi si trovano sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2400 m circa. Attenzione soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie a livello isolato.

Sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve per lo più di piccole dimensioni.

Manto nevoso

Situazione tipo st.6: neve a debole coesione e vento st.1: strato debole persistente basale

In molte regioni cadranno da 10 a 20 cm di neve, localmente sino a 25 cm, principalmente sugli Alti Tauri e sulle Dolomiti di Sesto. Nella Val Venosta cadrà meno neve. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati.

Sui pendii esposti a ovest, nord ed est, nella parte basale del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli angolari.

Il manto nevoso è umido alle quote di bassa e media montagna.

Tendenza

Alto Adige Pagina 2



aineva.it

Mercoledì 26.02.2025





Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione di mercoledì rimangono ancora instabili soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati al di sopra del limite del bosco.

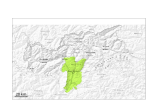


Mercoledì 26.02.2025

Pubblicato il 25.02.2025 alle ore 17:00



Grado di pericolo 1 - Debole





Tendenza: pericolo valanghe stabile per Giovedì il 27.02.2025









Stabilità del manto nevoso: scarsa Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: piccole

La neve ventata recente richiede attenzione.

I nuovi accumuli di neve ventata possono a livello isolato distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Punti pericolosi si trovano specialmente sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra del limite del bosco. Essi sono facili da individuare. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve per lo più di piccole dimensioni.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

Cadrà un po' di neve. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati.

Sui pendii ombreggiati, nella parte basale del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli angolari.

Il manto nevoso è umido alle quote di bassa e media montagna.

Tendenza

La neve ventata recente richiede attenzione.

Alto Adige Pagina 4