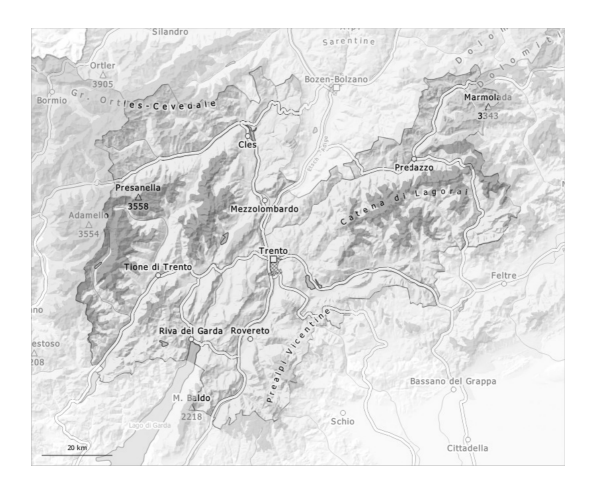
Venerdì 14.03.2025

Pubblicato il 13.03.2025 alle ore 17:00







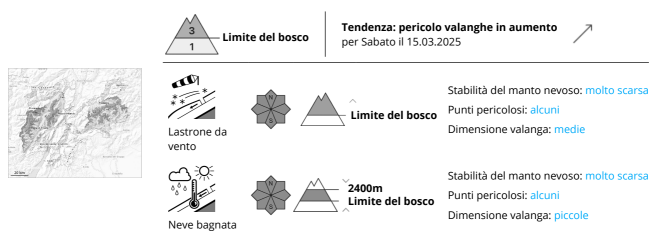


Venerdì 14.03.2025

Pubblicato il 13.03.2025 alle ore 17:00



Grado di pericolo 3 - Marcato



Neve fresca e neve ventata sono la principale fonte di pericolo. Sono possibili valanghe di neve umida e bagnata di piccole e medie dimensioni.

Con neve fresca e vento forte proveniente dai quadranti sud occidentali si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili.

Gli accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione a tutte le esposizioni al di sopra del limite del bosco. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste come pure nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza.

Sono possibili isolate valanghe a lastroni, anche di medie dimensioni, soprattutto nelle aree più colpite dalle precipitazioni.

Con il rialzo termico diurno, sono possibili valanghe di neve umida e bagnata di piccole e medie dimensioni.

Manto nevoso

Situazione tipo (st.6: neve a debole coesione e vento) (st.10: situazione primaverile)

Soprattutto sul Lagorai meridionale, sul Lagorai settentrionale e a Primiero- Pale di S. Martino venerdì cadranno da 20 a 30 cm di neve al di sopra dei 1700 m circa. In molte aree sono caduti da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1700 m circa.

Il vento causerà il trasporto della neve fresca.

Fino a venerdì cadranno sino a 20 cm di neve al di sopra dei 1600 m circa, localmente sino a 30 cm.

Sono possibili valanghe di neve umida e bagnata di piccole e medie dimensioni.

Il vento causerà il trasporto della neve fresca.

Al di sotto dei 1800 m circa è presente poca neve rispetto alla media stagionale.

Tendenza

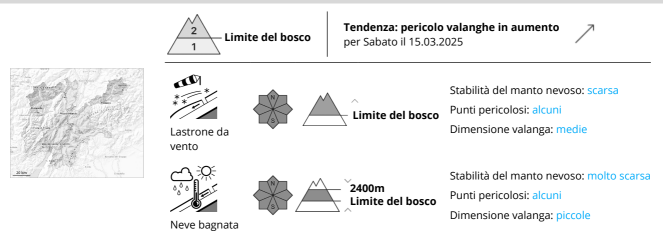
Il pericolo di valanghe aumenterà già durante la mattinata.

Trentino Pagina 2





Grado di pericolo 2 - Moderato



Neve fresca e neve ventata sono la principale fonte di pericolo. Sono possibili valanghe di neve umida e bagnata di dimensioni mediopiccole.

Con neve fresca e forte vento, aumento del pericolo di valanghe.

Il pericolo di valanghe aumenterà all'interno dello stesso grado.

Gli accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione a tutte le esposizioni al di sopra del limite del bosco. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste come pure nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza.

Sono possibili isolate valanghe a lastroni, ma per lo più solo di piccole dimensioni, soprattutto nelle aree più colpite dalle precipitazioni principalmente in quota.

Con il rialzo termico diurno, sono possibili isolate valanghe di neve umida e bagnata di dimensioni mediopiccole.

Manto nevoso

Situazione tipo (st.6: neve a debole coesione e vento) (st.10: situazione primaverile

In molte aree sono caduti da 5 a 15 cm di neve al di sopra dei 1700 m circa. In molte aree venerdì cadranno sino a 15 cm di neve al di sopra dei 1600 m circa, localmente anche di più. Il vento causerà il trasporto della neve fresca.

Al di sotto dei 1800 m circa è presente poca neve rispetto alla media stagionale.

Tendenza

Il pericolo di valanghe aumenterà già durante la mattinata.

Trentino Pagina 3