

3 marcato **4** forte

5 molto forte

2 moderato

1 debole



Grado di pericolo 3 - Marcato

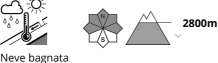


Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione per Venerdì il 18.04.2025









Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: alcuni Dimensione valanga: grandi



vento



Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: pochi Dimensione valanga: medie

Attenzione alla neve bagnata. Con l'umidificazione, sono previste valanghe spontanee. Neve ventata recente in alta montagna.

Con la pioggia, la probabilità di distacco di valanghe spontanee di neve bagnata aumenterà. I punti pericolosi si trovano al di sotto dei 2800 m circa. Con l'umidificazione, principalmente sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est sono previste valanghe spontanee. Ciò soprattutto dai bacini di alimentazione molto ripidi situati ad alta quota e non ancora completamente scaricati. Queste possono trascinare il manto nevoso saturo d'acqua e, nelle aree con tanta neve, raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Nei canaloni ripidi le valanghe avanzeranno in parte sino alle zone non innevate.

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente dai quadranti sud orientali al di sopra dei 2800 m circa si formeranno accumuli di neve ventata. I nuovi accumuli di neve ventata possono facilmente subire un distacco provocato o, a livello isolato, spontaneo soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati. Tali punti pericolosi si trovano nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Nelle aree più colpite dalle precipitazioni, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo leggermente superiore.

Per le escursioni, le condizioni sono sfavorevoli.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.3: pioggia su neve

st.6: neve a debole coesione e vento

Cadrà pioggia sino al di sopra dei 2600 m. Le condizioni meteo causeranno a tutte le esposizioni al di sotto dei 2800 m circa un massiccio impregnamento del manto nevoso. Ciò causerà principalmente sui pendii esposti a ovest, nord ed est una destabilizzazione all'interno del manto nevoso. Sui pendii soleggiati ripidi così come alle quote di bassa e media montagna è ancora presente poca neve.

In alta montagna: Cadranno da 15 a 30 cm di neve, localmente anche di più. Dal Gruppo dell'Ortles alla Val d'Ultimo fino al Passo del Rombo e lungo il confine con il Veneto cadranno sino a 50 cm di neve. Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente dai quadranti sud orientali si formeranno ulteriori

Alto Adige Pagina 2







accumuli di neve ventata. Questi ultimi poggiano su strati soffici sui pendii ripidi ombreggiati.

Tendenza

Con il cessare delle intense precipitazioni, l'attività di valanghe di neve bagnata spontanee diminuirà. Con il raffreddamento, il pericolo di valanghe di neve bagnata diminuirà all'interno dello stesso grado.







Grado di pericolo 1 - Debole



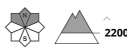


Tendenza: pericolo valanghe stabile per Venerdì il 18.04.2025

Dimensione valanga: piccole



Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: molto scarsa Punti pericolosi: pochi

La neve bagnata è la principale fonte di pericolo.

Con la pioggia, sono possibili isolate valanghe bagnate, ma per lo più solo di piccole dimensioni.

Manto nevoso

L'irraggiamento notturno sarà fortemente limitato. La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi durante la notte coperta e risulterà ammorbidita già al mattino. La pioggia causerà un progressivo impregnamento del manto nevoso.

È ancora presente poca neve.

Tendenza

La neve bagnata richiede attenzione.



Alto Adige Pagina 4