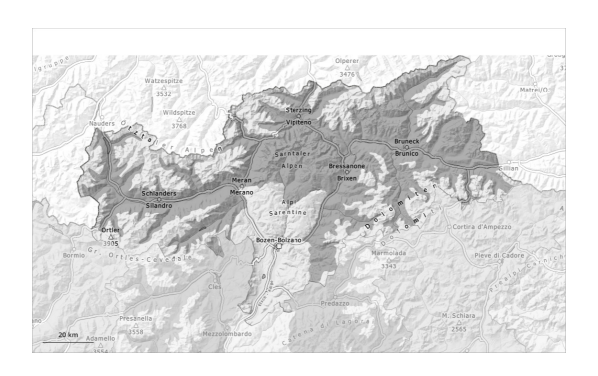
Lunedì 14.04.2025

Pubblicato il 13.04.2025 alle ore 17:00



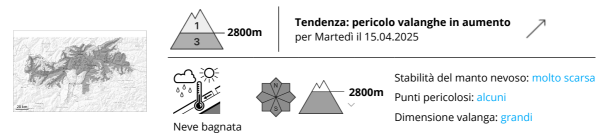








Grado di pericolo 3 - Marcato



La neve bagnata è la principale fonte di pericolo. Con l'umidificazione, in qualunque momento sono possibili valanghe di neve bagnata.

Il pericolo di valanghe di neve bagnata rimarrà invariato. I punti pericolosi si trovano sui pendii esposti al sole al di sotto dei 2800 m circa come pure sui pendii ombreggiati al di sotto dei 2600 m circa. Con l'umidificazione, principalmente sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est sono ancora possibili valanghe spontanee. Queste possono trascinare il manto nevoso saturo d'acqua e, principalmente nelle aree con tanta neve, raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Nei canaloni ripidi le valanghe avanzeranno in parte sino alle zone non innevate.

Per le escursioni, le condizioni sono sfavorevoli.

Manto nevoso

Situazione tipo st.10: situazione primaverile st.3: pioggia su neve

L'irraggiamento notturno sarà fortemente limitato. La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi bene e risulterà ammorbidita già al mattino. Il calore causerà al di sotto dei 2800 m circa un progressivo impregnamento del manto nevoso. Queste condizioni meteo causeranno una destabilizzazione all'interno del manto nevoso.

Tendenza

Con l'inizio delle precipitazioni, l'attività di valanghe di neve bagnata spontanee aumenterà. Con la pioggia, soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est sono previste numerose valanghe di neve bagnata. Ciò soprattutto nelle aree meridionali.





Grado di pericolo 1 - Debole





Tendenza: pericolo valanghe stabile per Martedì il 15.04.2025





Neve bagnata





Stabilità del manto nevoso: molto scarsa Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: piccole

La neve bagnata è la principale fonte di pericolo.

Con l'umidificazione, sono possibili isolate valanghe di neve bagnata, ma per lo più solo di piccole dimensioni.

Manto nevoso

L'irraggiamento notturno sarà fortemente limitato. La superficie del manto nevoso non riuscirà praticamente quasi a rigelarsi e risulterà ammorbidita già al mattino. L'alta umidità dell'aria causerà un progressivo impregnamento del manto nevoso.

È ancora presente poca neve.

Tendenza

La neve bagnata richiede attenzione.



Alto Adige Pagina 3