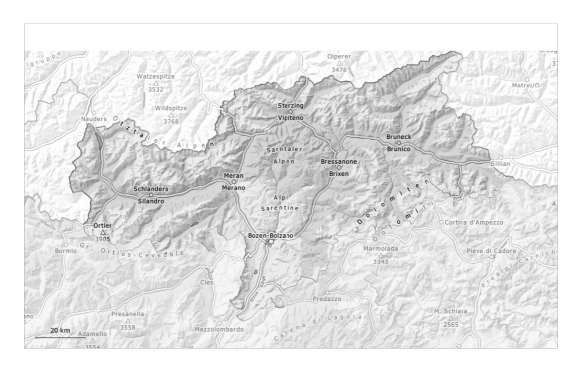
Domenica 13.04.2025

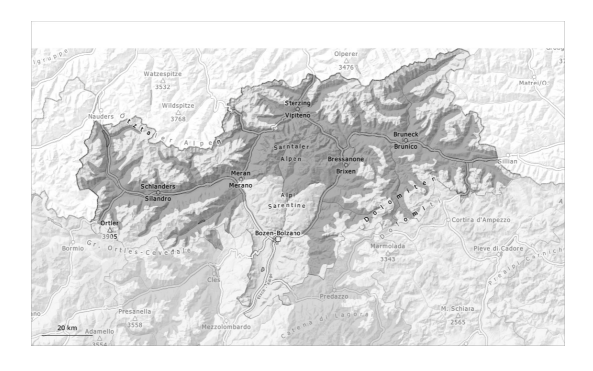
Pubblicato il 12.04.2025 alle ore 17:00



Mattina



pomeriggio



1 2 3 4 5 debole moderato marcato forte molto forte

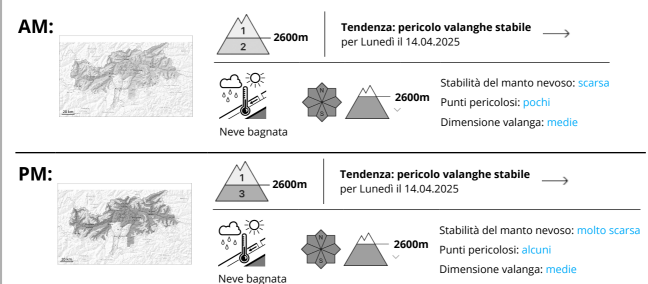


Domenica 13.04.2025

Pubblicato il 12.04.2025 alle ore 17:00



Grado di pericolo 3 - Marcato



Ulteriore aumento del pericolo di valanghe di neve bagnata. A partire dalla mattinata verrà raggiunto il grado di pericolo 3 "marcato".

Il pericolo di valanghe di neve bagnata aumenterà già durante la mattinata. Ciò a tutte le esposizioni al di sotto dei 2600 m circa. Con l'umidificazione, soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est sono possibili sempre più frequenti valanghe a lastroni di neve bagnata, soprattutto nelle aree interessate dalle piogge. Le valanghe possono trascinare il manto nevoso saturo d'acqua e raggiungere dimensioni medie.

Manto nevoso

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

L'irraggiamento notturno sarà fortemente limitato. La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi bene e risulterà ammorbidita già al mattino. Nel corso della giornata l'alta umidità dell'aria causerà al di sotto dei 2600 m circa un progressivo impregnamento del manto nevoso. In alcune aree, cadrà pioggia sino ad alta quota. La pioggia causerà principalmente sui pendii esposti a ovest, nord ed est una destabilizzazione all'interno del manto nevoso.

Tendenza

La neve bagnata è la principale fonte di pericolo.

Alto Adige Pagina 2



Domenica 13.04.2025

Pubblicato il 12.04.2025 alle ore 17:00



Grado di pericolo 1 - Debole





Tendenza: pericolo valanghe stabile per Lunedì il 14.04.2025







Stabilità del manto nevoso: molto scarsa Punti pericolosi: pochi Dimensione valanga: piccole

Il pericolo di valanghe di neve bagnata aumenterà.

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. In alcune aree, cadrà un po' di pioggia. La pioggia causerà una destabilizzazione all'interno del manto nevoso.

È ancora presente poca neve.

Tendenza

La neve bagnata richiede attenzione.



Alto Adige Pagina 3