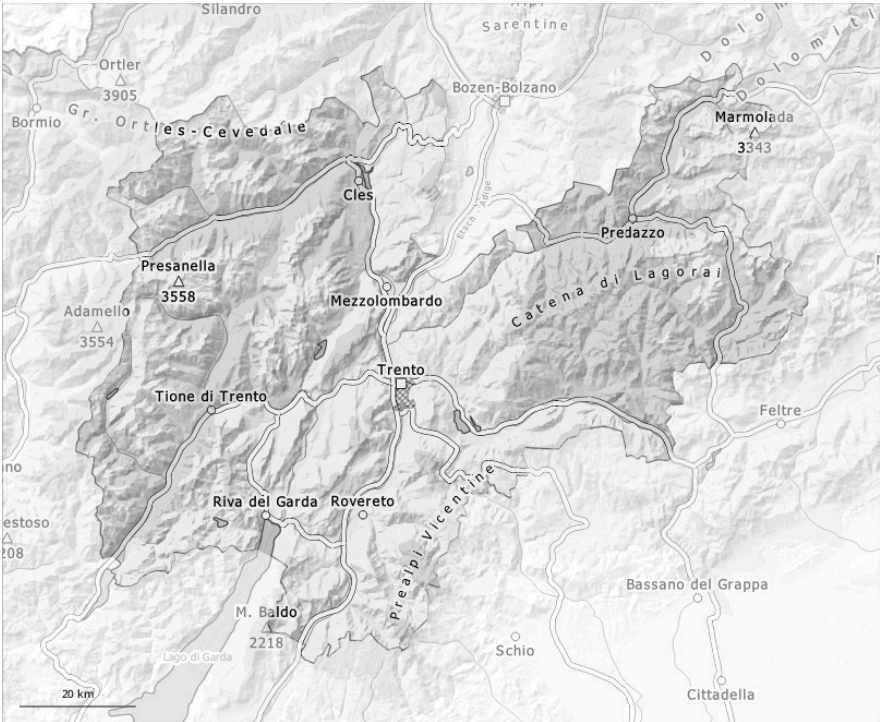
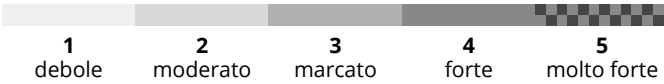
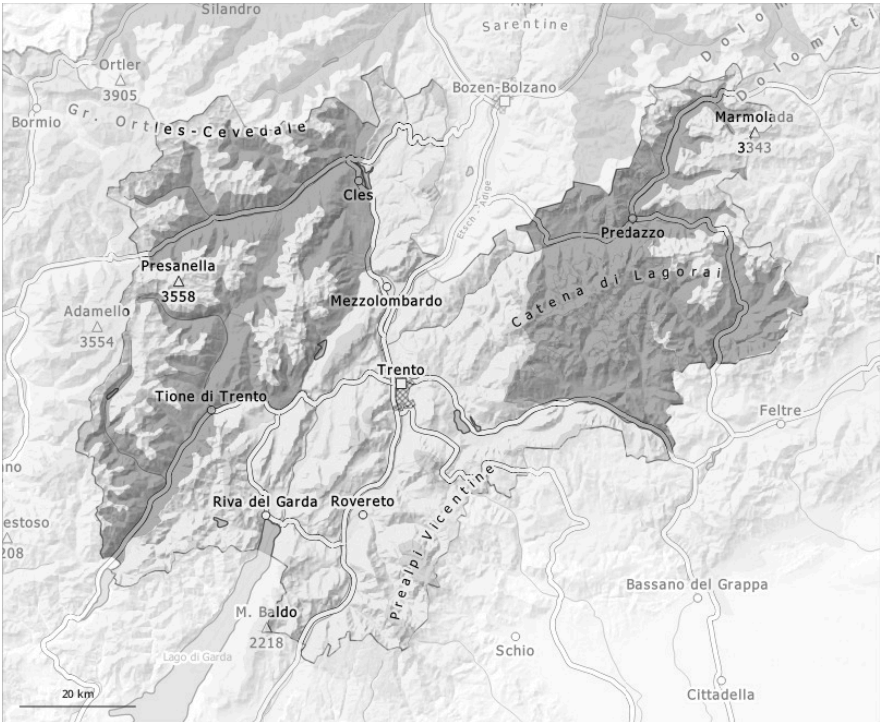


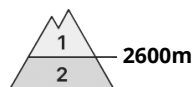
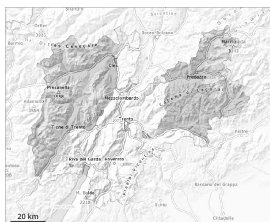
Mattina



pomeriggio



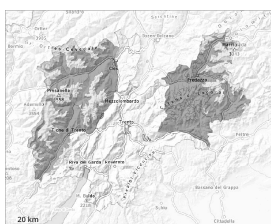
Grado di pericolo 3 - Marcato

AM:

Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per Lunedì il 14.04.2025


Neve bagnata


 Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

 Punti pericolosi: **pochi**

 Dimensione valanga: **medie**
PM:

Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per Lunedì il 14.04.2025


Neve bagnata


 Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

 Punti pericolosi: **alcuni**

 Dimensione valanga: **medie**

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

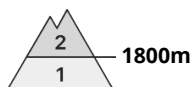
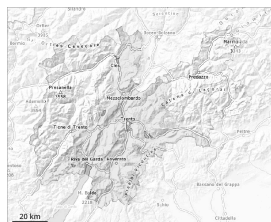
L'irraggiamento notturno sarà fortemente limitato. La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi bene e risulterà ammorbidita già al mattino. Nel corso della giornata l'alta umidità dell'aria causerà al di sotto dei 2600 m circa un progressivo impregnamento del manto nevoso. In alcune aree, 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.



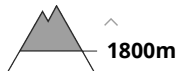
Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per Lunedì il 14.04.2025



Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**

Debole pericolo di valanghe. Il pericolo di valanghe di neve umida e bagnata aumenterà nel corso della giornata.

Con il rialzo termico diurno, sono possibili isolate scaricamenti e valanghe di neve umida, ma per lo più solo di piccole dimensioni. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 1800 m circa.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri.

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.

