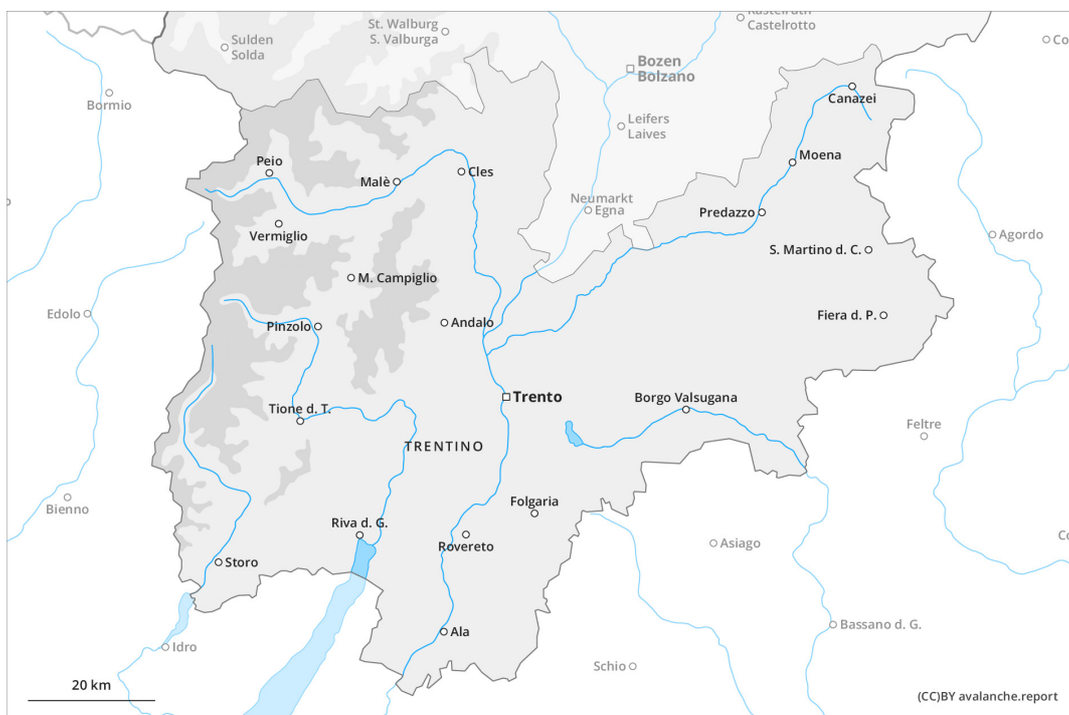




Mattina



pomeriggio



Grado Pericolo 2 - Moderato

AM:



Tendenza: **Pericolo valanghe stabile** →
per Lunedì il 01.01.2024

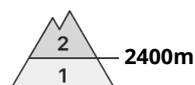


Snowpack stability: **discreta**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**

PM:



Tendenza: **Pericolo valanghe stabile** →
per Lunedì il 01.01.2024



Snowpack stability: **discreta**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **medium**

La neve ventata deve essere valutata con attenzione. Cadrà un po' di neve.

I vecchi accumuli di neve ventata possono subire un distacco a livello isolato e per lo più solo in seguito a un forte sovraccarico soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa. Con le nevicate e il vento moderato proveniente da sud ovest, si formeranno nuovi accumuli di neve ventata. Isolati punti pericolosi si trovano nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie a livello isolato. Il pericolo di valanghe aumenterà nel corso della giornata. Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide.

Manto nevoso

Situazione tipo st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

L'innnevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento al di sopra dei 2400 m circa. A partire dal pomeriggio cadranno sino a 15 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa. Gli accumuli di neve ventata meno recenti verranno in parte innevati e saranno quindi difficilmente individuabili. La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati.

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.



Grado Pericolo 1 - Debole

AM:**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →
per Lunedì il 01.01.2024

Neve ventata



2400m

Snowpack stability: **discreta**Stabilità del manto nevoso: **pochi**Dimensioni valanghe: **medium****PM:****Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →
per Lunedì il 01.01.2024

Neve ventata



2400m

Snowpack stability: **discreta**Stabilità del manto nevoso: **pochi**Dimensioni valanghe: **medium**

La neve ventata deve essere valutata con attenzione. Cadrà un po' di neve.

I vecchi accumuli di neve ventata possono subire un distacco a livello isolato e per lo più solo in seguito a un forte sovraccarico soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa. Con le nevicate e il vento moderato proveniente da sud ovest, si formeranno nuovi accumuli di neve ventata. Isolati punti pericolosi si trovano nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie a livello isolato. Il pericolo di valanghe aumenterà leggermente nel corso della giornata. Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

L'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento al di sopra dei 2400 m circa. A partire dal pomeriggio cadranno sino a 15 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa. Gli accumuli di neve ventata meno recenti verranno in parte innevati e saranno quindi difficilmente individuabili. La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati.

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.



Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →

per Lunedì il 01.01.2024

La neve ventata deve essere valutata con attenzione. Cadrà un po' di neve.

In tutte le regioni è presente solo poca neve. Con le nevicate e il vento moderato proveniente da sud ovest, si formeranno nuovi accumuli di neve ventata. Il pericolo di valanghe aumenterà leggermente nel corso della giornata.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

Il manto nevoso è piuttosto stabile. L'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento al di sopra del limite del bosco. Gli accumuli di neve ventata meno recenti verranno in parte innevati e saranno quindi difficilmente individuabili. A partire dal pomeriggio cadranno sino a 15 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa.

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.