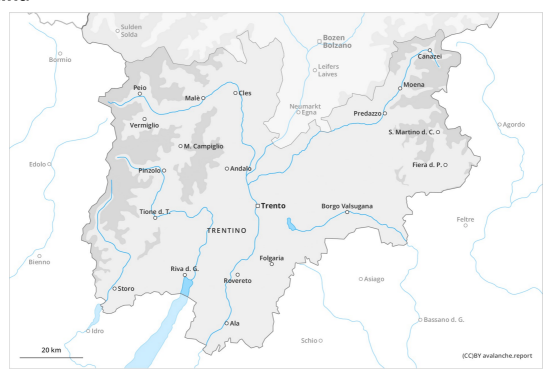


### Mattina



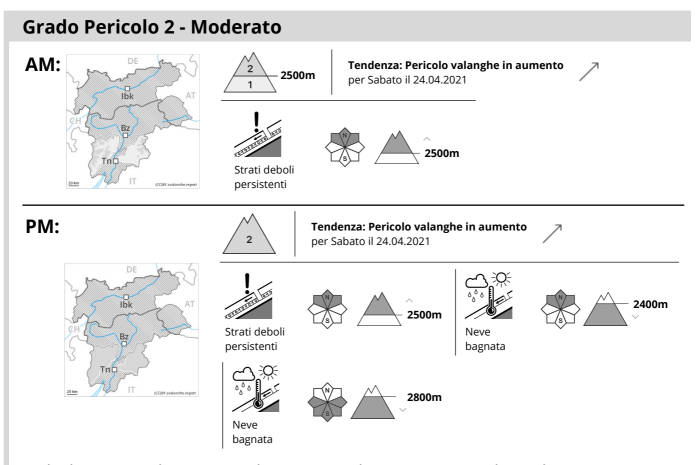
## pomeriggio



1 2 3 4 5 debole moderato marcato forte molto forte







# Debole manto di neve vecchia principalmente sui pendii ombreggiati estremi. Attenzione alle colate e valanghe bagnate.

Nella parte superiore del manto nevoso si trovano strati fragili soffici, principalmente sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2500 m circa. Le valanghe possono a livello molto isolato distaccarsi con un debole sovraccarico e raggiungere dimensioni medie.

Al mattino generalmente condizioni piuttosto favorevoli, poi il pericolo di valanghe bagnate aumenterà. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata sono possibili valanghe bagnate, principalmente sui pendii soleggiati rocciosi al di sotto dei 2800 m circa.

#### Manto nevoso

**Situazione tipo** (st.10: situazione primaverile

La parte superiore del manto nevoso ha una stratificazione sfavorevole, soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2500 m circa.

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Il sole e il calore causeranno a partire dal mattino principalmente sui pendii soleggiati ripidi al di sotto dei 2800 m circa un rapido inumidimento del manto nevoso. A bassa quota è presente solo poca neve.

#### Tendenza



# Valanghe.report Venerdì 23.04.2021

Pubblicato il 22.04.2021 alle ore 17:00



Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, progressivo aumento del pericolo di valanghe umide e bagnate, anche dai bacini di alimentazione ombreggiati.





### **Grado Pericolo 2 - Moderato**





Tendenza: Pericolo valanghe in aumento per Sabato il 24.04.2021

























Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili colate e valanghe bagnate.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, progressivo aumento del pericolo di valanghe. Sui pendii soleggiati molto ripidi, a partire dalla mattinata sono previste sempre più numerose valanghe umide e bagnate, anche di medie dimensioni. Inoltre sussiste un pericolo latente di valanghe per scivolamento di neve.

I vecchi accumuli di neve ventata sono per lo più ben individuabili e devono essere valutati con attenzione. I punti pericolosi si trovano soprattutto nei punti in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni esposti in tutte le direzioni.

#### Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

La parte superiore del manto nevoso è umida, con una superficie formata da neve a debole coesione che poggia su una crosta. L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Il sole e il calore causeranno a partire dal mattino principalmente sui pendii soleggiati ripidi un rapido inumidimento del manto nevoso. A bassa quota è presente solo poca neve.

#### Tendenza

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, progressivo aumento del pericolo di valanghe umide e bagnate.