



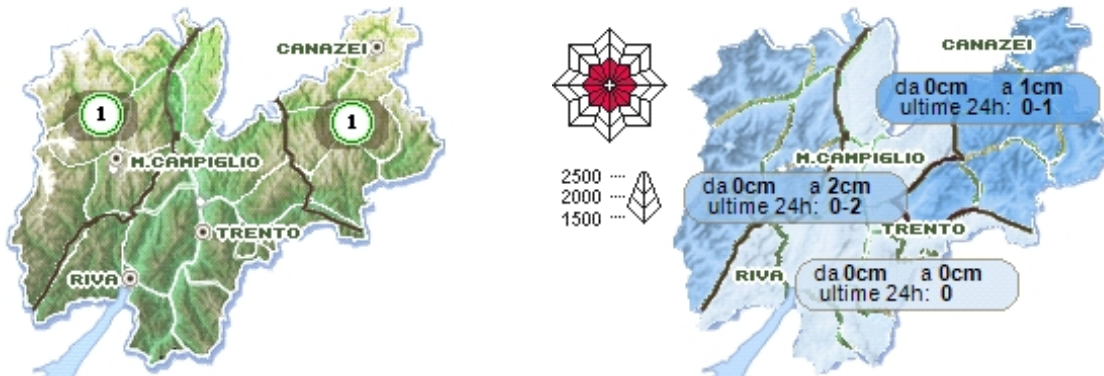
# Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso lunedì 19 dicembre 2016 alle ore 14:24

## Situazione di lunedì 19 dicembre 2016

Pochi centimetri di neve fresca oltre i 1700-1800 m di quota; l'innnevamento naturale permane significativo solo oltre i 2300-2500 m. Pericolo valanghe generalmente debole (grado 1), dovuto a piccoli e ben localizzati lastroni da vento



Deboli nevicate hanno interessato il territorio provinciale, soprattutto sui quadranti sud-occidentali, apportando pochi centimetri di neve fresca a partire, mediamente, dai 1700-1800 m di quota; il manto nevoso naturale è invece presente con continuità solo oltre 2300-2500 m. Gli spessori iniziano però ad essere significativi solo in alta quota, su versanti riparati ed ombreggiati, o sui ghiacciai, dove si osservano quantità cumulate fino a 80-120 cm; in queste localizzazioni, soprattutto in prossimità delle creste principali o di cambi di pendenza molto accentuati, sono presenti vecchi accumuli di neve ventata, perlopiù di piccola dimensione e molto duri, con croste superficiali da fusione e rigelo o da vento. Sui versanti più ampi, zone con pochi decimetri di neve si alternano a zone poco innestate, con rocce affioranti e croste superficiali non sempre portanti. Il manto si presenta generalmente ben trasformato e consolidato, anche se in alcune localizzazioni all'ombra possono presentarsi strati deboli da ricostruzione, interni o basali, che potrebbero eventualmente essere portati a rottura con forte sovraccarico. Sulla maggior parte dei pendii innevati quindi il pericolo valanghe è da considerarsi generalmente debole (grado 1), con bassa probabilità di distacchi provocati di piccole valanghe a lastroni.

**Punti più pericolosi:** Zone di accumulo in prossimità delle creste più ripide

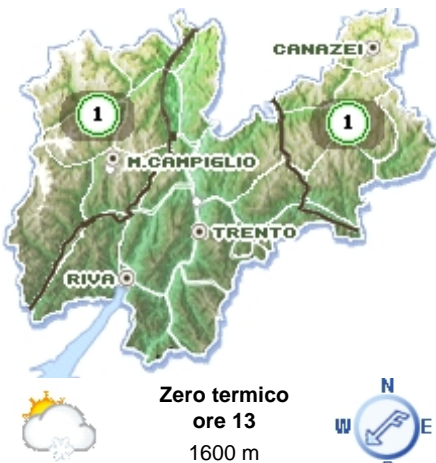
Ultima nevicata significativa 26/11/2016

Ultimo episodio di vento forte 12/12/2016

## Previsione per i prossimi giorni

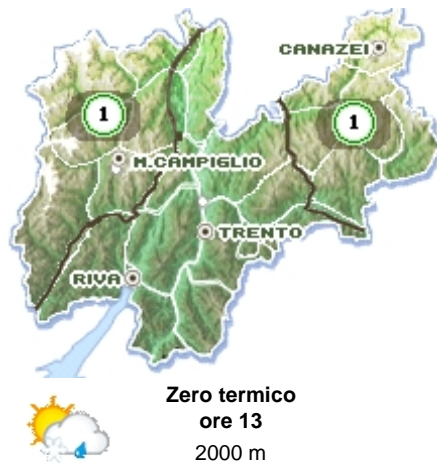
Situazione stazionaria; pericolo valanghe debole (grado 1)

**martedì 20 dicembre 2016**



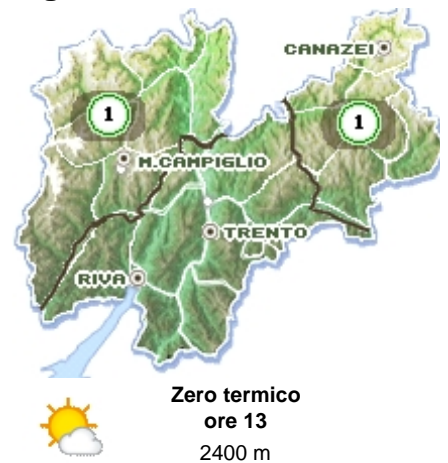
Poco soleggiato, con probabili precipitazioni deboli o al più moderate; quota neve inizialmente bassa in innalzamento specie dal pomeriggio e sui settori meridionali. Temperature minime in aumento, massime stazionarie o in calo. Pericolo valanghe che permane generalmente debole (grado 1).

**mercoledì 21 dicembre 2016**



Nubi al mattino, con probabili precipitazioni deboli sparse, nevose mediamente oltre 1500 m circa, in esaurimento in mattinata; schiarite dal pomeriggio. Temperature in generale aumento. Le deboli nevicate previste non andranno ad incidere sulla stabilità del manto nevoso con un pericolo valanghe che permane invariato e generalmente debole (grado 1).

**giovedì 22 dicembre 2016**



Soleggiato. Pericolo valanghe generalmente debole (grado 1).

Prossima emissione bollettino: Mercoledì 21 dicembre

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole