



Bollettino neve valanghe

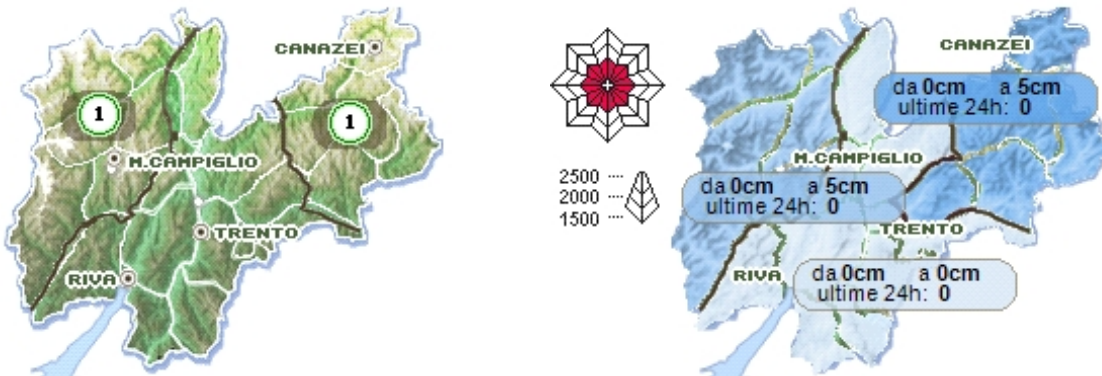
valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 21 dicembre 2016 alle ore 12:12



Situazione di mercoledì 21 dicembre 2016

Innevamento molto esiguo; generalmente assente fino ai 1800-2000 m e continuo, con valori significativi, solo oltre i 2300-2500 m. Pericolo valanghe debole (grado 1), dovuto a piccoli e ben localizzati lastroni da vento



Il manto nevoso naturale è presente con continuità solo oltre 2300-2500 m; gli spessori iniziano però ad essere importanti solo alle quote molto elevate, 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 aperti, zone con pochi decimetri di neve si alternano ad altre poco innevate, con croste superficiali non sempre portanti e rocce affioranti. La neve si presenta generalmente ben trasformata e consolidata, all'ombra possono presentarsi strati deboli da ricostruzione, interni o basali, in continua formazione, che potrebbero essere portati a rottura soprattutto con forte sovraccarico. Sulla maggior parte dei pendii innevati il pericolo valanghe è da considerarsi quindi 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)

giovedì 22 dicembre 2016



Zero termico
ore 13
2900 m

Al mattino locali foschie in dissolvimento, poi soleggiato con qualche nube alta in transito. Temperature minime senza grosse variazioni, massime in lieve aumento con inversione termica nelle ore notturne. Pericolo valanghe che permane generalmente debole (grado 1).

venerdì 23 dicembre 2016



Zero termico
ore 13
2300 m

Soleggiato, con temperature minime e massime stazionarie o in aumento, e presenza di inversione termica. Pericolo valanghe permane invariato, generalmente debole (grado 1).

sabato 24 dicembre 2016



Zero termico
ore 13
2700 m

Soleggiato con qualche nube alta in transito dal pomeriggio. Pericolo valanghe stazionario, grado 1 sulla scala europea (debole)

Prossima emissione bollettino: Venerdì 23 dicembre

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



5 Molto forte



4 Forte



3 Marcato



2 Moderato



1 Debole