



# Bollettino neve valanghe

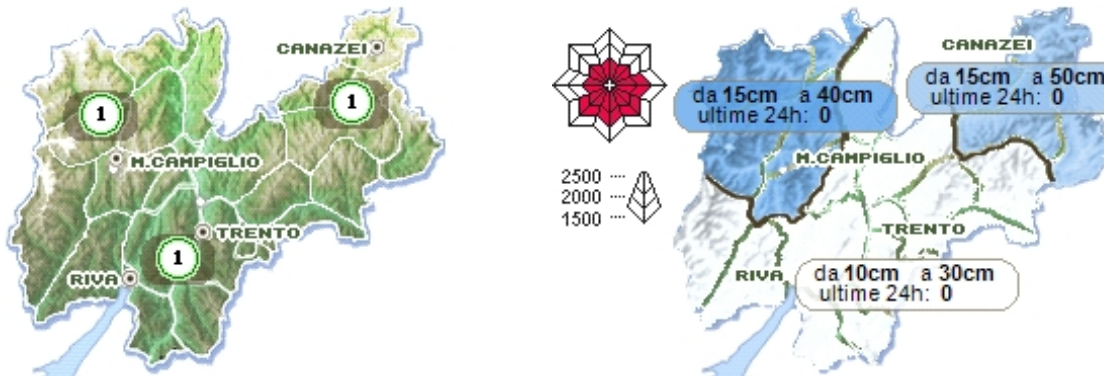
valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 18 dicembre 2013 alle ore 10:52



## Situazione di mercoledì 18 dicembre 2013

Pericolo valanghe debole (grado 1)



Il manto nevoso è presente sul territorio con grande discontinuità; sui versanti maggiormente esposti al sole, valori significativi di neve al suolo si misurano solo oltre i 1800-2000 m, dove sono presenti mediamente dai 10 ai 30 cm di neve. Alle quote inferiori il manto è invece presente perlopiù nelle zone in ombra o in quelle interessate da accumuli eolici con quantità medie a 1500 m fino a 20 cm; a tutte le quote ed esposizioni, creste e versanti risultano notevolmente erosi dall'azione del vento. L'alternanza tra temperature diurne particolarmente miti, soprattutto alle quote più elevate, e notti serene ha contribuito ad un generalizzato assestamento e consolidamento del manto con formazione di croste superficiali molto dure; solo in poche zone particolarmente riparate dal vento, il manto può ancora risultare non portante. In tale contesto il pericolo valanghe è generalmente debole (grado 1) ed i distacchi, sia spontanei sia provocati, sono poco probabili. Solo oltre i 2500 m, dove gli spessori di neve sono di circa 30-70 cm, arrivando fino a 150 cm sui ghiacciai, in alcune particolari localizzazioni, come stretti canali molto ripidi esposti a nord ed interessati da accumuli eolici non ancora saldati agli strati sottostanti, soprattutto con forte sovraccarico, potrebbe avvenire il distacco di piccole o medie valanghe a lastroni.

**Punti più pericolosi:** Piccole zone, generalmente oltre i 2500 m di quota, interessate da accumuli eolici ancora a media durezza, come versanti sottocresta, conche, stretti canali e bruschi cambi di pendenza

Ultima nevicata significativa 1 dicembre 2013

Ultimo episodio di vento forte 2 dicembre 2013

## Previsione per i prossimi giorni

pericolo stazionario; da venerdì in possibile aumento in relazione alle neviccate previste

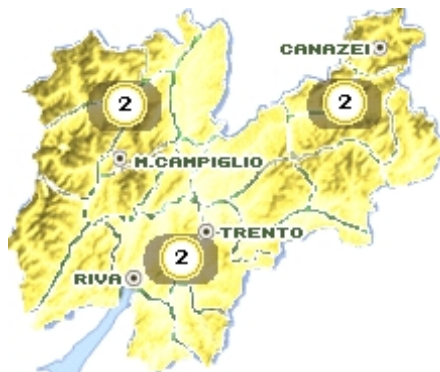
**giovedì 19 dicembre 2013**



Zero termico  
ore 14  
1300 m

Probabili deboli precipitazioni dal pomeriggio-sera, nevose mediamente oltre i 1000 m circa. Pericolo valanghe invariato.

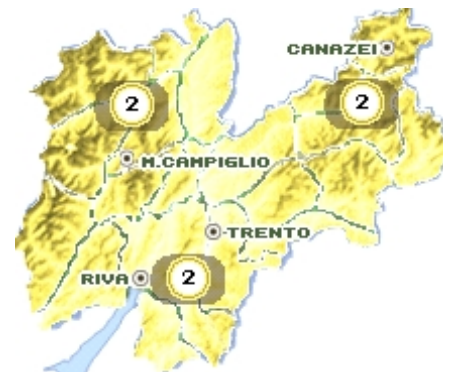
**venerdì 20 dicembre 2013**



Zero termico  
ore 14  
1700 m

Precipitazioni diffuse fino a moderate specie al mattino e sui settori sudoccidentali. Limite neve in aumento fino a 1300 m a sud. Pericolo valanghe in possibile locale aumento a 2 moderato

**sabato 21 dicembre 2013**



Zero termico  
ore 14  
1900 m

Nubi basse in temporaneo dissolvimento nelle ore centrali; soleggiato in quota; pericolo valanghe stazionario.

Prossima emissione bollettino: Venerdì 20 dicembre 2013

Codice previsore: GLT

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole