



Bollettino neve valanghe

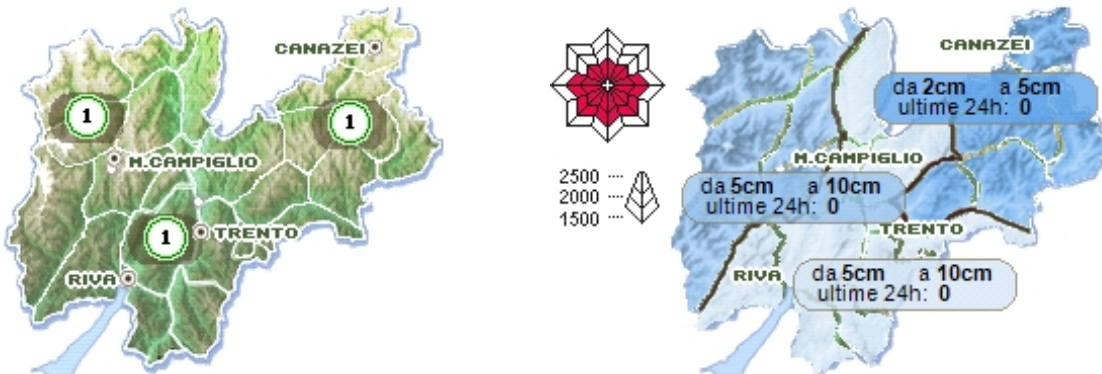
valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 18 gennaio 2017 alle ore 12:03



Situazione di mercoledì 18 gennaio 2017

Manto nevoso naturale molto esiguo; pericolo valanghe generalmente debole (grado 1), con locale aumento in quota, oltre i 2500 m circa, per la presenza di cornici e lastroni di neve ventata



Un manto nevoso con spessore di pochi centimetri copre il territorio fino alle quote di fondovalle, ma spessori importanti di neve al suolo, fino a 80 - 120 cm, sono presenti solo sui ghiacciai e sui versanti più all'ombra, mediamente oltre 2400-2500 m di quota. In queste localizzazioni, in prossimità delle creste principali o dei bruschi cambi di pendenza, il forte vento da nord che ha finora caratterizzato questa stagione invernale, ha creato in più fasi accumuli di neve ventata, che spesso poggiano su strati deboli di neve trasformata da gradiente e talvolta su vecchie croste molto dure. Il pericolo valanghe è da considerare debole (grado 1); continuano ad essere molto improbabili i distacchi spontanei, ma sarà invece possibile provocare, specie con forte sovraccarico, il distacco di piccole valanghe a lastroni. Particolare attenzione dovrà essere posta, in quota, alle localizzazioni con vecchi e nuovi accumuli di neve ventata, generalmente di facile individuazione, ma che, soprattutto in presenza di ridotti spessori di neve e cristalli fragili, quali le brine di fondo, potrebbero essere staccati anche con debole sovraccarico.

Punti più pericolosi: Pendii con accumuli di neve ventata di nuova e vecchia formazione, quali versanti sottocresta, canaloni, conche o zone in prossimità di repentini cambi di pendenza

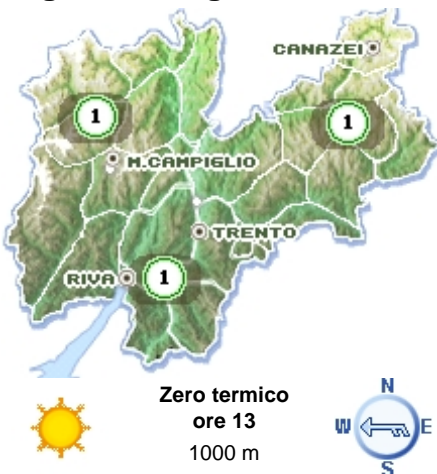
Ultima nevicata significativa 13/01/2017

Ultimo episodio di vento forte 17/01/2017

Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe stazionario, generalmente debole (grado 1);

giovedì 19 gennaio 2017



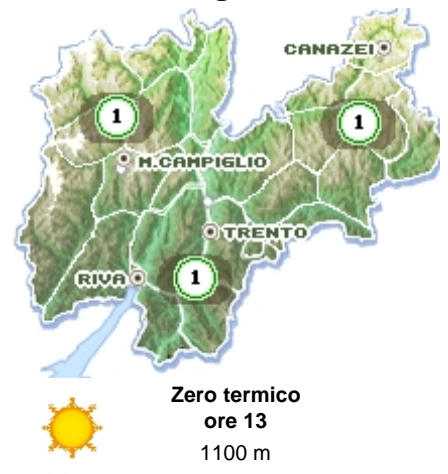
Molto soleggiato; in valle temperature minime in calo e massime in lieve aumento, mentre in montagna si manterranno stazionarie. Il pericolo valanghe rimane invariato, generalmente debole (grado 1).

venerdì 20 gennaio 2017



Molto soleggiato con temperature stazionarie o in calo; il pericolo valanghe permane generalmente debole (grado 1).

sabato 21 gennaio 2017



Molto soleggiato; il pericolo valanghe permane generalmente debole (grado 1) sulla maggior parte del territorio, con locale aumento nelle zone in quota con presenza di cornici ed accumuli di neve ventata

Prossima emissione bollettino: Venerdì 20 gennaio 2017

Codice previsore: MG

Indice pericolo: **5** Molto forte **4** Forte **3** Marcato **2** Moderato **1** Debole