



Bollettino neve valanghe

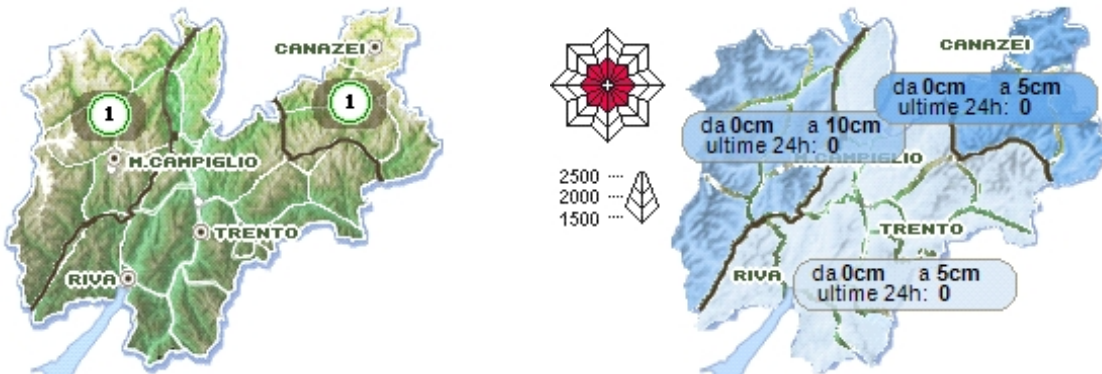
valido per la provincia di Trento

emesso lunedì 30 gennaio 2017 alle ore 14:46



Situazione di lunedì 30 gennaio 2017

Copertura nevosa naturale presente solo in alta quota con valori molto sotto la media; pericolo valanghe generalmente debole (grado 1).



Il manto nevoso naturale è totalmente assente o molto scarso e distribuito in modo discontinuo su gran parte del territorio provinciale; è presente con spessori di 60 - 100 cm solo sui ghiacciai e talvolta con valori molto inferiori, anche nelle zone più all'ombra oltre i 2500 - 2800 m di quota. Le basse temperature e gli esigui spessori hanno favorito i processi di ricostruzione con formazione di grani angolari e brine negli strati intermedi o basali del manto nevoso. In prossimità delle creste principali o dei bruschi cambi di pendenza, il vento da nord anche di forte intensità rilevato di frequente durante questa stagione invernale, ha creato in più episodi accumuli di neve ventata che spesso poggiano su vecchie croste molto dure e sulla neve con grani senza coesione di nuova formazione. Il pericolo valanghe generalmente è da considerare debole (grado 1); continuano ad essere molto improbabili i distacchi spontanei, ma sarà invece possibile provocare il distacco di piccole valanghe a lastroni. Particolare attenzione dovrà essere posta in quota in corrispondenza dei vecchi e nuovi accumuli di neve ventata, generalmente di facile individuazione, che potrebbero essere staccati anche con debole sovraccarico.

Punti più pericolosi: Pendii molto ripidi in alta quota con accumuli di neve ventata; zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali in prossimità di bruschi 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: in quota generalmente debole (grado 1).

martedì 31 gennaio 2017



Zero termico
ore 13
1000 m

Nuvoloso. Il pericolo valanghe rimane invariato, generalmente debole (grado 1).

mercoledì 1 febbraio 2017



Zero termico
ore 13
1800 m

In prevalenza nuvoloso. Pericolo valanghe invariato e generalmente debole (grado 1).

giovedì 2 febbraio 2017



Zero termico
ore 13
1700 m

molto nuvoloso con deboli precipitazioni sparse, nevose oltre 1200-1400 m circa. Il pericolo valanghe permane ancora debole (grado 1).

Prossima emissione bollettino: mercoledì 1 febbraio 2017

Codice previsore: GLT

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole