



Bollettino neve valanghe

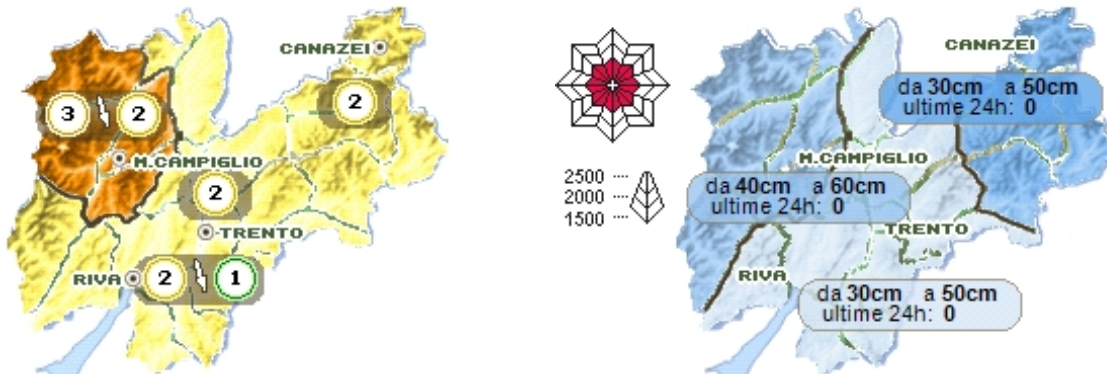
valido per la provincia di Trento

emesso lunedì 13 febbraio 2017 alle ore 12:11



Situazione di lunedì 13 febbraio 2017

Pericolo generalmente moderato (grado 2); particolari situazioni critiche, con pericolo fino a marcato (grado 3), sono riscontrabili sulle esposizioni settentrionali o più ombreggiate, oltre i 2400 m di quota, per la presenza di strati deboli alla base del manto nevoso



Il manto nevoso è continuo dagli 800-1000 metri di quota ed è presente, ai 2000 m, con spessori variabili dai 30 ai 60 cm circa; la neve più recente, apportata dalle precipitazioni dell'ultima settimana, appoggia su vecchi accumuli eolici, molto spesso direttamente sul terreno o, oltre i 2200-2400 m, su ridotti spessori di vecchia neve molto trasformata, costituita da grani angolari e brine negli strati interni e basali. In questi casi il legame tra i diversi strati è spesso ancora debole. Le temperature in aumento favoriscono i legami degli strati più vicini alla superficie del manto migliorandone il consolidamento; alle quote più elevate questo processo sarà più lento, mentre alle quote medio-basse sono già presenti croste da fusione e rigelo, generalmente non portanti. Il distacco di piccole valanghe provocate è possibile, sui pendii più ripidi, anche con il passaggio di un singolo sciatore o escursionista con racchette da neve, mentre sta diminuendo progressivamente la possibilità di valanghe spontanee. Per le gite sciistiche ed escursionistiche, specie in alta quota, è comunque richiesta una buona capacità di valutazione locale del pericolo ed è molto importante, nella scelta degli itinerari, saper riconoscere ed evitare le zone interessate da vecchi accumuli eolici.

Punti più pericolosi: Pendii ripidi in quota poco soleggiati con presenza di strati di vecchia neve molto trasformata; zone interessate da accumuli di neve ventata, come versanti sotto le creste, conche, canaloni e pendii con bruschi cambi di pendenza.

Ultima nevicata significativa 10/02/2017

Ultimo episodio di vento forte 6/02/2017

Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe generalmente moderato (grado 2); da mercoledì incremento diurno del pericolo a causa del forte rialzo de

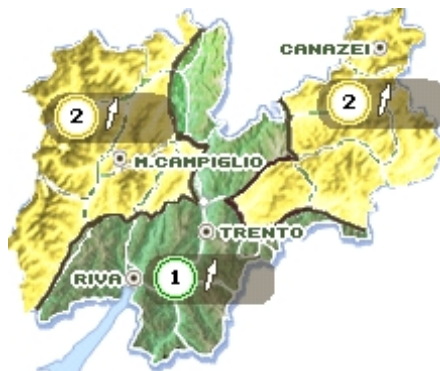
martedì 14 febbraio 2017



Zero termico
ore 13
1700 m

Presenza di nubi basse ad inizio giornata, poi molto soleggiato con temperature in aumento. Pericolo valanghe moderato (grado 2) alle quote superiori al limite boschivo; debole (grado 1) altrove

mercoledì 15 febbraio 2017



Zero termico
ore 13
2900 m

Sereno con temperature in aumento oltre le medie del periodo, specie nei valori massimi. Pericolo valanghe in generale aumento nelle ore pomeridiane, con possibile ripresa di distacchi spontanei

giovedì 16 febbraio 2017



Zero termico
ore 13
2700 m

Molto soleggiato e mite; pericolo valanghe in generale aumento fino a marcato (grado 3) durante le ore più calde, con possibilità di distacchi spontanei o provocati di valanghe di neve umida

Prossima emissione bollettino: Mercoledì 15 febbraio 2017

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole