



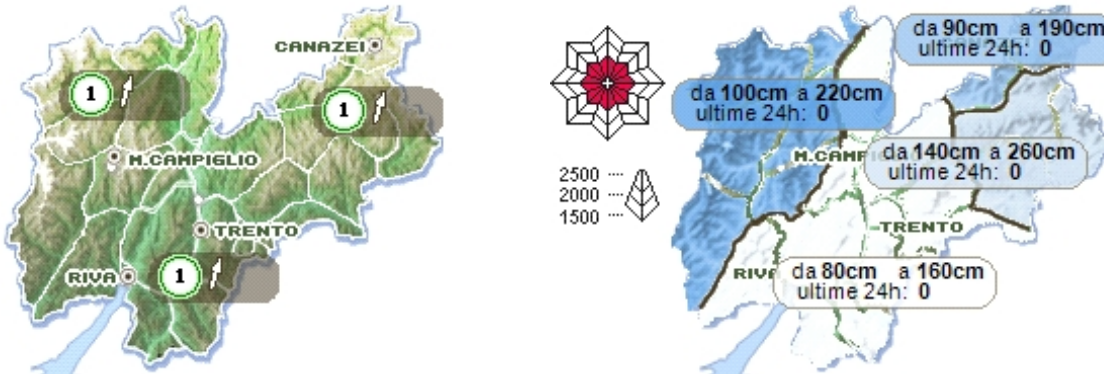
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso mercoledì 16 aprile 2014 alle ore 13:00

Situazione di mercoledì 16 aprile 2014

Pericolo valanghe debole (grado 1) in aumento con il rialzo termico diurno



La continuità del manto nevoso si trova generalmente oltre i 1200 -1400 m nelle zone in ombra e oltre i 1500 -1600 m sui versanti più soleggiati. Oltre i 1800 m di quota sono presenti quantità ancora molto abbondanti. Il manto è in genere molto trasformato e ben assestato a tutte le quote ed esposizioni; fino a 2000 - 2500 m è interessato da fusione diurna e rigelo notturno, sui pendii all'ombra sopra i 2600-2800 m talvolta presenta ancora caratteristiche invernali con strati interni e neve superficiale asciutta o poco umida. L'abbassamento delle temperature di questi giorni ed il forte vento favoriscono la presenza di croste superficiali dure avvolte vetrose particolarmente insidiose per gli escursionisti. La presenza di nuovi accumuli da vento è limitata ai luoghi dove il manto nevoso ha ancora caratteristiche invernali. Nel complesso il pericolo risulta generalmente debole (grado 1) in rialzo nelle ore più calde del giorno. Il distacco di eventuali valanghe è quindi limitato ai momenti di maggior riscaldamento soprattutto per fenomeni di tipo spontaneo, di piccole e medie dimensioni. Valanghe provocate a lastroni sono in genere poco probabili ed eventualmente possibili in quota nei punti con maggiori accumuli e nei momenti di maggiore riscaldamento. Le condizioni per le escursioni sono quindi ottimali ma bisogna considerare adeguatamente le puntuali e particolari situazioni più pericolose presenti specie in quota, e soprattutto rispettare una corretta programmazione della tempistica.

Punti più pericolosi: in quota pendii molto ripidi e con accumuli significativi, anche recenti; ad ogni quota ed esposizione, nelle ore più calde pendii soleggiati o molto riscaldati specie se con fondo erboso o scivoloso in genere, zone molto innevate in prossimità di rocce

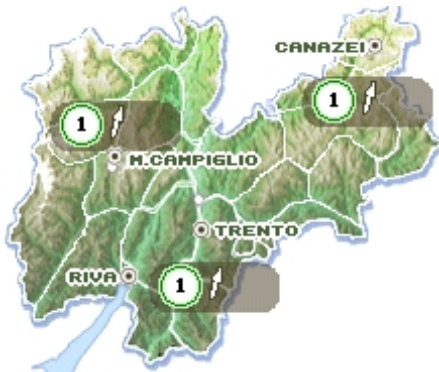
Ultima nevicata significativa 23 marzo 2014

Ultimo episodio di vento forte 16 aprile 2014

Previsione per i prossimi giorni

situazione stazionaria: pericolo debole (grado 1) al mattino in aumento durante il giorno

giovedì 17 aprile 2014



Zero termico
ore 14
2100 m

molto soleggiato con temperature minime stazionarie e massime in ripresa specie in quota. Pericolo valanghe 1 debole in aumento durante le ore più calde del giorno.

venerdì 18 aprile 2014



Zero termico
ore 14
2400 m

tratti soleggiati al mattino ma nubi in aumento fino a molto nuvoloso con precipitazioni e rovesci sparsi dalla serata a partire da ovest. Pericolo valanghe debole in aumento fino a moderato nel corso della giornata in funzione della perturbazione.

sabato 19 aprile 2014



Zero termico
ore 14
1900 m

nuvoloso o molto nuvoloso con diffuse precipitazioni e locali rovesci al mattino. Neve oltre 1300-1500 m circa. Pericolo valanghe da moderato a marcato per la scarsa coesione che lo strato di neve fresca avrà con il manto preesistente.

Prossima emissione bollettino: venerdì 18 aprile 2014

Codice previsore: WB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole