



Bollettino neve valanghe

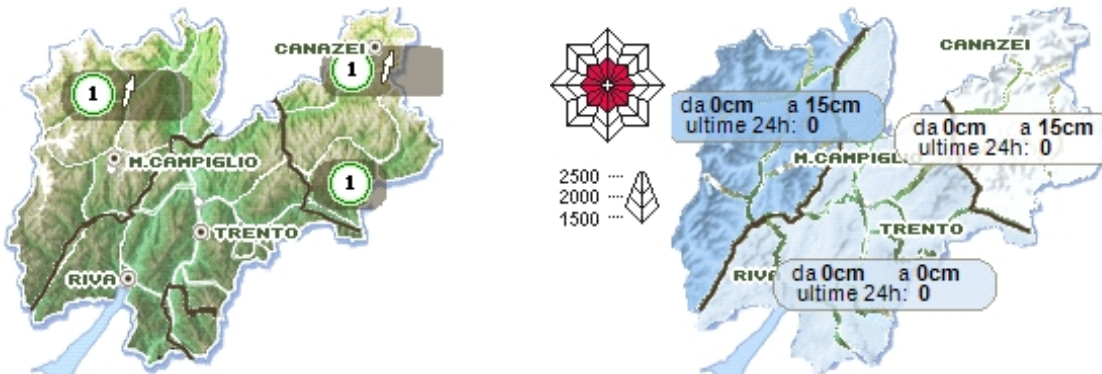
valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 12 aprile 2017 alle ore 12:32



Situazione di mercoledì 12 aprile 2017

Manto continuo oltre i 2200 m di quota circa; pericolo valanghe generalmente debole (grado 1), in aumento nelle ore pomeridiane



Una stagione invernale avara di precipitazioni seguita da un inizio di primavera con temperature elevate hanno causato, fino alle quote più elevate, la presenza di manto nevoso naturale molto scarso; la maggior parte dei versanti esposti a sud risulta già completamente priva di neve, mentre su quelli più riparati il manto è presente con continuità e valori significativi solo oltre i 2000-2200 metri. Anche alle quote molto elevate o in ambito glaciale i valori al suolo sono comunque ampiamente sotto la media del periodo, con spessori variabili tra i 90 ed i 180 cm; a queste quote il manto è contraddistinto da croste superficiali da fusione e rigelo, portanti nelle prime ore del giorno, che con il riscaldamento diurno tendono a cedere, e dalla presenza di accumuli eolici anche di recente formazione. Al fondo permangono invece grani angulari e brine, in trasformazione verso forme fuse, problematiche in caso di elevato riscaldamento, per possibili distacchi di fondo, possibili in genere con forte sovraccarico. Il pericolo valanghe è quindi limitato ai massicci montuosi principali (Ortles, Cevedale, Brenta, Marmolada), è generalmente debole (grado 1), ma in aumento diurno fino a moderato (grado 2) oltre i 2400-2500 m. Per le escursioni in alta quota sono quindi sempre fondamentali una buona capacità di valutazione locale del pericolo e una corretta gestione delle tempistiche

Punti più pericolosi: In alta quota pendii ripidi non ancora scaricati, esposti generalmente a nord; pendii con presenza di accumuli di neve ventata, come versanti sottovento in prossimità delle creste, canali, conche, zone nei pressi di bruschi cambi di pendenza.

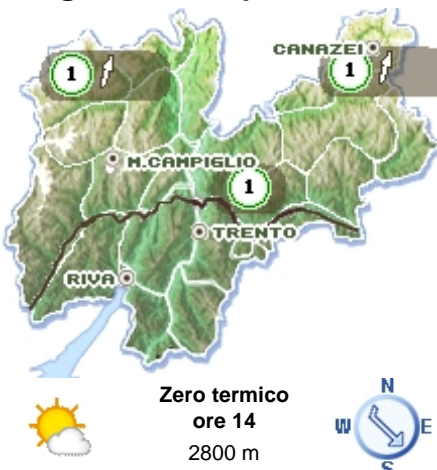
Ultima nevicata significativa 5/04/2017

Ultimo episodio di vento forte 6/04/2017

Previsione per i prossimi giorni

Condizioni stazionarie, con generale aumento diurno del pericolo valanghe

giovedì 13 aprile 2017



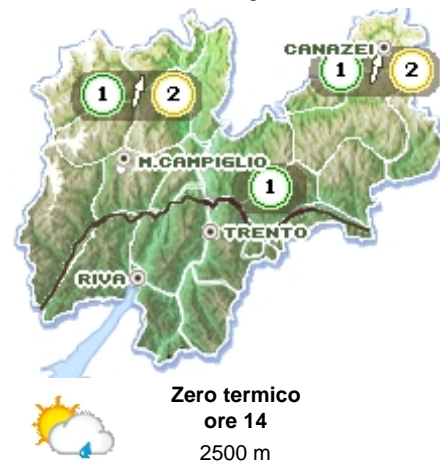
In prevalenza soleggiato, con foschie al mattino nelle vallate; temperature minime in calo, massime in aumento. Pericolo valanghe generalmente debole (grado 1), in aumento in quota con il rialzo termico diurno

venerdì 14 aprile 2017



In prevalenza soleggiato, con maggiore nuvolosità medio bassa dal pomeriggio e sui settori sudorientali; temperature stazionarie. Pericolo valanghe generalmente debole (grado 1), in aumento in quota

sabato 15 aprile 2017



In prevalenza nuvoloso, con possibilità di rovesci sparsi e schiarite dalla serata; pericolo valanghe generalmente debole (grado 1), in possibile aumento durante il giorno in presenza di rovesci nevosi alle quote più elevate

Prossima emissione bollettino: Venerdì 14 aprile 2017

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole