



Bollettino neve valanghe

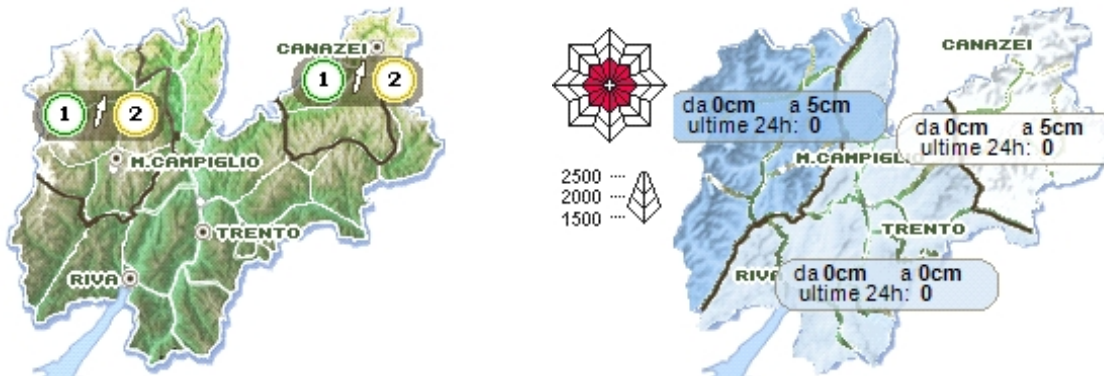
valido per la provincia di Trento

emesso venerdì 21 aprile 2017 alle ore 11:30



Situazione di venerdì 21 aprile 2017

Sul territorio provinciale l'innevamento è presente sui versanti a nord a partire dai 2200 m circa; oltre queste quote il pericolo valanghe è generalmente debole (grado 1), in aumento a moderato (grado 2) in particolari localizzazioni sottovento.



Il manto nevoso sul territorio provinciale è quasi assente fino alle quote più elevate. 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 solo oltre i 2000-2200 metri di quota. Le deboli nevicate degli ultimi giorni ed i forti venti freddi da nord con la formazione di cornici e accumuli sottovento hanno condizionato in alta quota la stabilità del manto nevoso che presenta ancora caratteristiche invernali. Neve polverosa e lastroni di neve ventata diffusi irregolarmente poggiano in maniera instabile su una struttura stratificata costituita da croste portanti, lisce e molto compatte formatesi per effetto dei cicli di fusione e rigelo primaverili seguiti dal forte raffreddamento dei giorni scorsi penetrato anche in profondità nelle zone sopravvento. Negli strati basali permangono grani angolari senza coesione e brine. Il pericolo valanghe, principalmente limitato alle quote più elevate dei massicci montuosi principali (Brenta, Adamello, Presanella, Ortles-Cevedale a nord ovest e Lagorai, Pale di San Martino e Marmolada a nord est), è generalmente debole (grado 1), in aumento a moderato (grado 2) in particolari localizzazioni sottovento in presenza di accumuli di neve ventata dove il distacco di valanghe è possibile anche con debole sovraccarico; le condizioni per le gite sciistiche sono favorevoli, anche se limitate dall'assenza di neve alle quote basse, ma occorre sempre considerare adeguatamente locali zone pericolose.

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 a ridosso di bruschi cambi di pendenza.

Ultima nevicata significativa 18/04/2017

Ultimo episodio di vento forte 20/04/2017

Previsione per i prossimi giorni

Condizioni stazionarie.

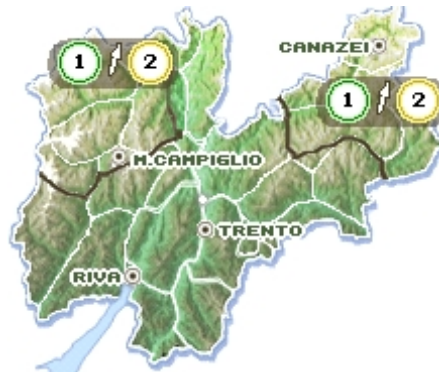
sabato 22 aprile 2017



Zero termico
ore 14
2400 m

Molto soleggiato; possibili alcuni annuvolamenti irregolari in serata. Pericolo valanghe debole (grado 1) in aumento a moderato (grado 2) in in quota in particolari localizzazioni sottovento.

domenica 23 aprile 2017



Zero termico
ore 14
2300 m

Soleggiato con locali annuvolamenti pomeridiani. Pericolo da debole (grado 1) a moderato in quota (grado 2).

lunedì 24 aprile 2017



Zero termico
ore 14
2400 m

Molto soleggiato con qualche annuvolamento irregolare pomeridiano; temperature in graduale ripresa. Pericolo valanghe moderato (grado 2).

Prossima emissione bollettino: Lunedì 24 aprile 2017

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole