



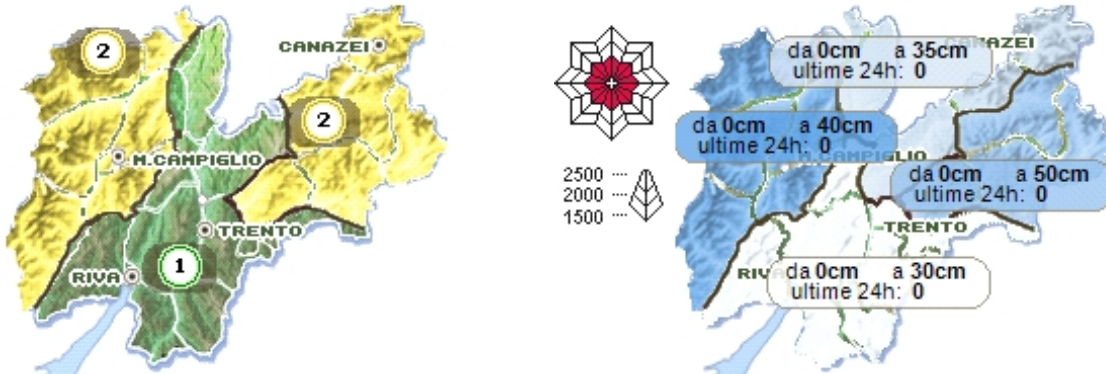
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso lunedì 18 aprile 2016 alle ore 11:58

Situazione di lunedì 18 aprile 2016

Pericolo valanghe da moderato a localmente marcato (grado 3) oltre i 2500 circa.



Il manto nevoso è presente con continuità significative mediamente a partire da 2000 m e oltre i 2500 sui pendii più soleggiati; alle quote più elevate si misurano spessori intorno ai 150-200 cm e localmente soprattutto sui settori nord occidentali del Trentino spessori di neve fresca che possono raggiungere i 30 cm con nuovi accumuli di neve ventata di maggior spessore. In tali ambiti potrà essere possibile il distacco provocato con debole sovraccarico, scaricamenti spontanei e valanghe a lastroni di media dimensione con un pericolo valanghe che può arrivare a marcato (grado 3). Il manto preesistente presenta una struttura di tipo primaverile, perlopiù isotermica, trasformata da numerosi cicli di fusione e rigelo con croste intercluse con neve da umida a molto bagnata sotto i 2500 metri di quota circa. Situazione questa aggravata dalle recenti piogge che possono localmente aver reso fradicio e instabile il manto nevoso dove gli spessori sono significativi, soprattutto sui versanti esposti ai quadranti settentrionali. Qui il pericolo valanghe è moderato (grado 2) per possibili distacchi di neve da molto bagnata a fradicia. Altrove, sui versanti esposti ai quadranti meridionali, sotto i 2500 metri dove la neve preesistente e quella bagnata di nuova deposizione è scarsa, il pericolo valanghe è generalmente debole (grado 1). Le condizioni per le gite sciistiche in montagna sono limitate ed è richiesta una buona capacità di valutazione locale del pericolo.

Punti più pericolosi: Versanti ripidi in quota con importanti spessori di neve fresca; zone con presenza di accumuli di neve ventata, come versanti sottocresta, cambi di pendenza, canaloni particolarmente incisi. Zone alla base delle rocce o pendii con fondo erboso per distacchi di valanghe di neve bagnata

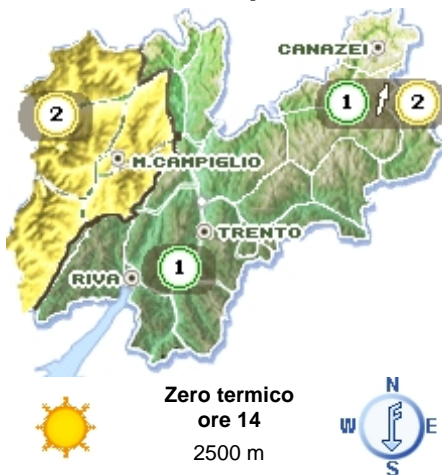
Ultima nevicata significativa 18 aprile 2016

Ultimo episodio di vento forte 18 aprile 2016

Previsione per i prossimi giorni

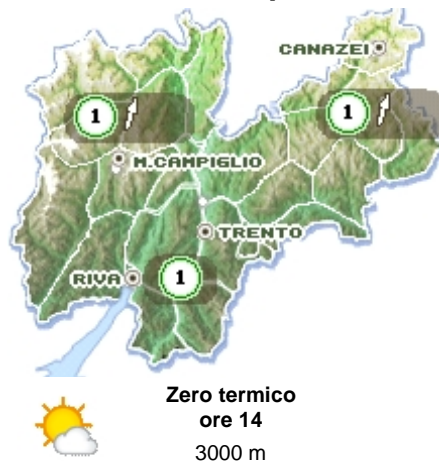
Situazione stazionaria, con incremento del pericolo nelle ore pomeridiane

martedì 19 aprile 2016



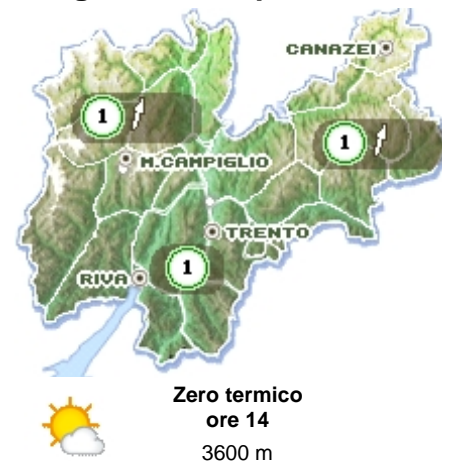
molto soleggiato con limitata attività cumuliforme sui rilievi nelle ore più calde. Pericolo valanghe da debole (grado 1) a localmente moderato (grado 2) oltre i 2500 m in presenza di significativi spessori di neve fresca; in generale aumento durante le ore più calde del giorno.

mercoledì 20 aprile 2016



molto soleggiato al mattino, nel pomeriggio nuvolosità alta e sottile in transito. Pericolo valanghe debole (grado 1), in aumento oltre i 2500 m durante le ore più calde del giorno per il rialzo termico.

giovedì 21 aprile 2016



soleggiato con nubi alte; pericolo valanghe debole (grado 1), in forte aumento oltre i 2500 m durante le ore più calde del giorno per il rialzo termico.

Prossima emissione bollettino: Mercoledì 20 aprile 2016

Codice previsore: WB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole