



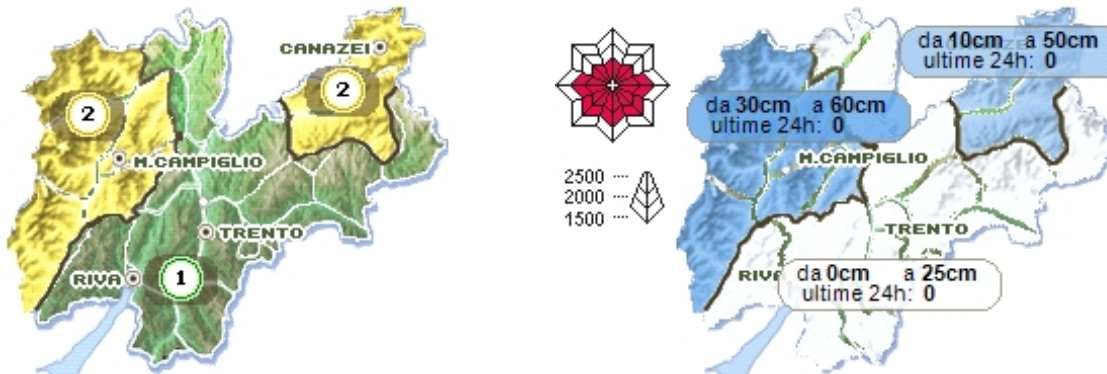
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso venerdì 27 gennaio 2012 alle ore 12:06

Situazione di venerdì 27 gennaio 2012

Pericolo valanghe debole (grado 1); moderato (grado 2), generalmente oltre i 2000 metri di quota, dove permangono limitate zone insidiose, localizzate in canali interessati da accumuli eolici



La distribuzione della neve sul territorio provinciale è molto irregolare a causa del vento; gli spessori totali al suolo, misurati ai 2000 m di quota, variano dai 10 ai 60 cm circa, ma la copertura non è continua e, specie nei settori meridionali, sui versanti maggiormente soleggiati il manto è assente fino alle quote più elevate. Oltre il limite boschivo sono presenti molti accumuli eolici, generalmente ben individuabili, costituiti spesso da lastroni anche molto duri, che poggiano su un manto costituito da neve trasformata, con grani angolari o brina di profondità. Solo alle quote molto elevate, oltre i 2500 m, il manto raggiunge spessori significativi, si presenta maggiormente stratificato e moderatamente consolidato. Il pericolo valanghe, generalmente debole fino ai 2000 m circa, si mantiene moderato oltre tale quota; valanghe spontanee sono poco probabili, ma permangono situazioni critiche in presenza di depositi da vento dove sarà possibile provocare il distacco di valanghe a lastroni di piccola o media grandezza, localmente già con un debole sovraccarico. L'attività scialpinistica ed escursionistica in quota è in parte ostacolata dalla discontinuità del manto nevoso, ma richiede comunque una attenta valutazione locale del pericolo.

Punti più pericolosi: Oltre il limite boschivo, limitate zone riparate ed interessate da accumuli eolici, come canaloni, conche, avvallamenti, pendii sottocresta o in prossimità di bruschi cambi di pendenza

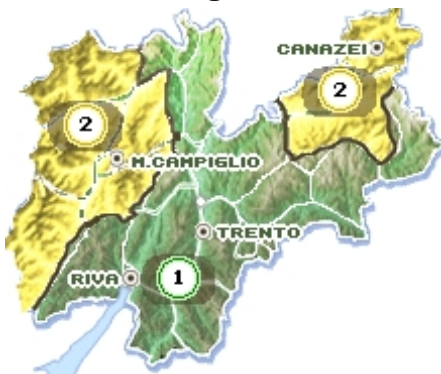
Ultima nevicata significativa 20-21 gennaio 2012

Ultimo episodio di vento forte 21 gennaio 2012

Previsione per i prossimi giorni

Situazione stazionaria, le deboli precipitazioni previste non potranno modificare la stabilità del manto nevoso

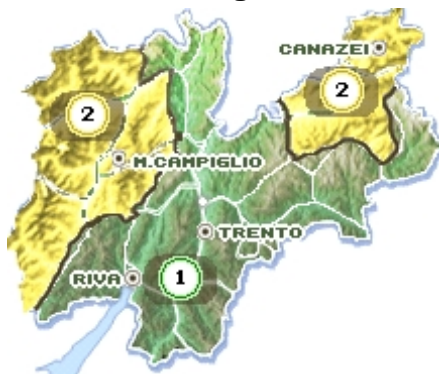
sabato 28 gennaio 2012



Zero termico
ore 14
700 m

Nuvoloso o coperto con possibili deboli precipitazioni, dalla serata, nevose anche a quote di fondovalle; pericolo valanghe stazionario

domenica 29 gennaio 2012



Zero termico
ore 14
800 m

Molto nuvoloso o coperto; non si esclude la possibilità di deboli o debolissime nevicate anche a quote molto basse, più probabili al mattino sui rilievi dei settori sud-ovest; pericolo valanghe stazionario

lunedì 30 gennaio 2012



Zero termico
ore 14
500 m

Nuvolosità variabile e temperature stazionarie; pericolo valanghe moderato (grado 2) oltre i 2000 m di quota

Prossima emissione bollettino: Lunedì 30 gennaio 2012

Codice previsore: MG

Indice pericolo: Molto forte Forte Marcato Moderato Debole