



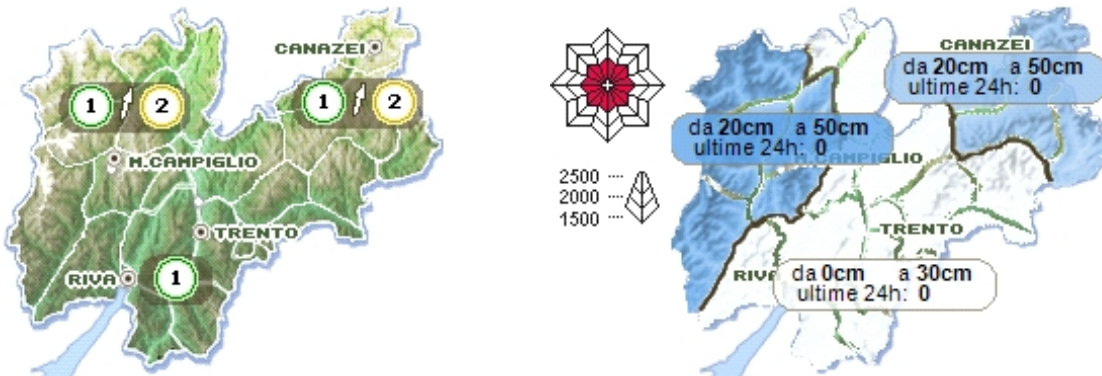
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 14 marzo 2012 alle ore 12:09



Situazione di mercoledì 14 marzo 2012

Pericolo valanghe debole (grado 1), alle quote più elevate in rapido aumento già durante la mattinata fino a moderato (grado 2)



Il manto nevoso è presente in quantità nettamente inferiore alla media del periodo; la sua distribuzione sul territorio è molto irregolare e discontinua, con versanti molto soleggiati o erosi dal vento ormai privi di neve fino alle quote più elevate. Nelle zone pianeggianti o più riparate, intorno ai 2000 metri, si misurano spessori variabili dai 20 ai 50 cm circa, mentre spessori più significativi sono presenti in zone di accumulo eolico o alle quote superiori ai 2500 m, specie sui settori nord-occidentali della provincia. Le temperature miti di questa settimana hanno portato la neve ancora presente ad una condizione tipicamente tardo primaverile, con un manto che, fino ai 2500-2600 m, risulta umido per tutto il suo spessore; il rigelo notturno interessa generalmente solo i primi 10-20 cm più superficiali. Nel complesso quindi il manto è da ritenere ben consolidato nelle prime ore del giorno mentre, già dalla tarda mattinata, le alte temperature ed il forte irraggiamento solare ne determinano una temporanea perdita di coesione, con possibili scaricamenti di neve bagnata, anche di fondo. Il pericolo di valanghe è da considerare debole (grado 1) in progressivo aumento, fino a moderato (grado 2) oltre i 2500 m di quota, nelle ore più calde della giornata. Per le attività sci-alpinistiche ed escursionistiche in quota risulta quindi particolarmente importante pianificare attentamente le tempistiche degli itinerari.

Punti più pericolosi: Durante le ore più calde del giorno, pendii ripidi a tutte le esposizioni non ancora scaricati; in generale, zone di accumulo eolico oltre il limite boschivo e, in particolare, canaloni e pendii molto ripidi in prossimità di creste, conche e bruschi cambi di pendenza

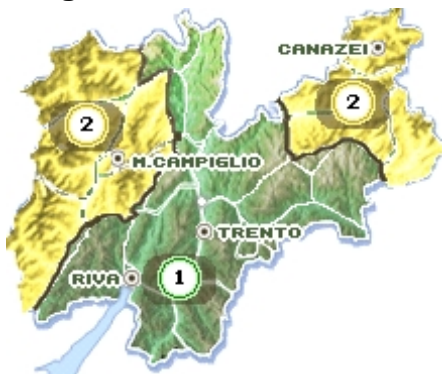
Ultima nevicata significativa 09 marzo 2012

Ultimo episodio di vento forte 12 marzo 2012

Previsione per i prossimi giorni

Il pericolo valanghe è in aumento già in mattinata a causa del rialzo delle temperature minime

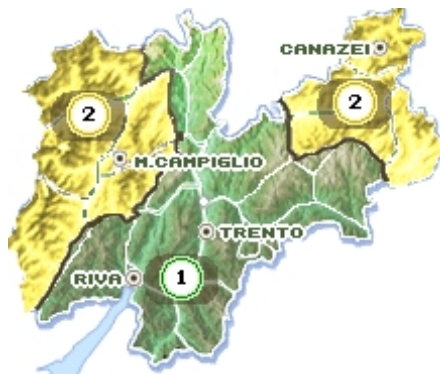
giovedì 15 marzo 2012



Zero termico
ore 14
2900 m

Molto soleggiato, con temperature primaverili; pericolo valanghe debole (grado 1) in rapido aumento nel corso della giornata fino a moderato (grado 2), oltre i 2000 m circa.

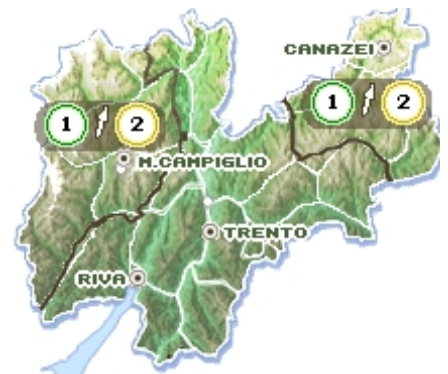
venerdì 16 marzo 2012



Zero termico
ore 14
2900 m

Molto soleggiato, con temperature primaverili; pericolo valanghe debole (grado 1) in rapido aumento nel corso della giornata fino a moderato (grado 2), oltre i 2000 m circa.

sabato 17 marzo 2012



Zero termico
ore 14
2600 m

Da parzialmente soleggiato a nuvoloso, con lieve abbassamento delle temperature; pericolo valanghe debole (grado 1) in aumento nel corso della giornata, oltre i 2000 m circa.

Prossima emissione bollettino: Venerdì 16 marzo 2012

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



5 Molto forte



4 Forte



3 Marcato



2 Moderato



1 Debole