



Bollettino neve valanghe

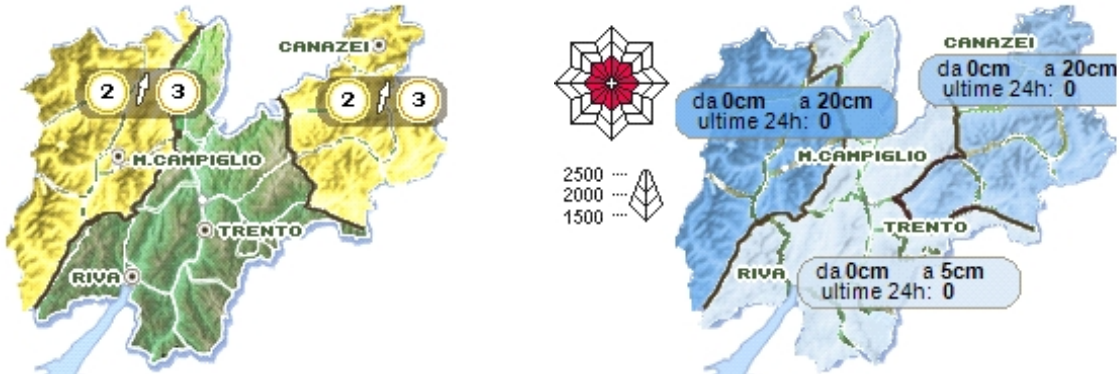
valido per la provincia di Trento

emesso venerdì 7 giugno 2013 alle ore 12:54



Situazione di venerdì 7 giugno 2013

In quota pericolo valanghe moderato (grado 2) in aumento a marcato (grado 3) nelle ore più calde del giorno.



Su gran parte del territorio provinciale l'innevamento è quasi assente o presente con quantità poco significative, solo oltre i 2500 m di quota si rilevano spessori significativi del manto nevoso. Nelle zone superiori a queste quote e sugli apparati glaciali gli spessori del manto nevoso sono compresi tra i due e quattro metri. La superficie del manto non è portante già dal mattino. Le temperature rilevate tra gli strati sono tipicamente primaverili, in isoterma prossime agli zero gradi, per tutto lo spessore. La struttura interna è costituita da croste di ghiaccio intercluse e grani di fusione. L'attività valanghiva spontanea aumenta con il rialzo termico durante la giornata e dai versanti più ripidi sono possibili fenomeni valanghivi spontanei e valanghe a lastroni provocate nelle zone di accumulo anche con debole sovraccarico. Sui settori centro e nord della provincia, sui gruppi montuosi e sulle cime più elevate, Adamello - Presanella, Cevedale, Brenta, Pale e Marmolada il pericolo è moderato (grado 2) in aumento a marcato (grado 3) durante i momenti di maggior riscaldamento. Le possibilità per le gite sciistiche sono limitate ed è richiesta una grande capacità di valutazione locale del pericolo pianificando con attenzione le tempistiche e gli itinerari.

Punti più pericolosi: In alta quota, tutti i pendii molto ripidi; zone interessate da accumuli eolici come versanti sottocresta, conche, canali e bruschi cambi di pendenza o zone alla base di rocce.

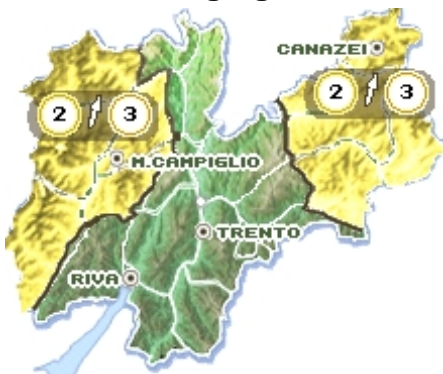
Ultima nevicata significativa 29 maggio 2013

Ultimo episodio di vento forte 24 maggio 2013

Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe senza variazioni di rilievo; in aumento durante il giorno per rialzo termico

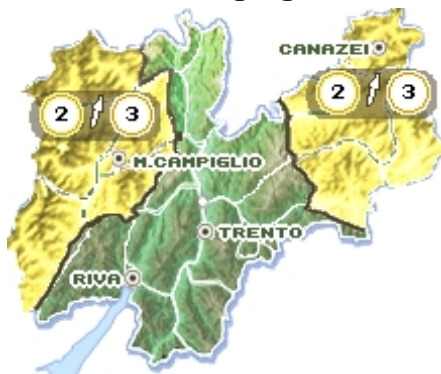
sabato 8 giugno 2013



Zero termico
ore 14
3300 m

Soleggiato al mattino con annuvolamenti e probabili rovesci e temporali sparsi dal pomeriggio.

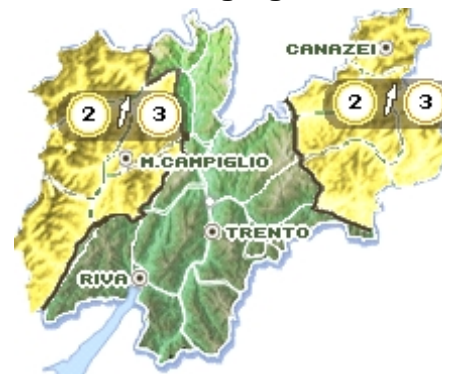
domenica 9 giugno 2013



Zero termico
ore 14
3100 m

Possibili tratti soleggiate specie al mattino alternati ad annuvolamenti estesi associati a precipitazioni anche a carattere temporalesco più diffuse dal pomeriggio.

lunedì 10 giugno 2013



Zero termico
ore 14
3300 m

molto soleggiato.

Prossima emissione bollettino: venerdì 14 giugno 2013

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole