



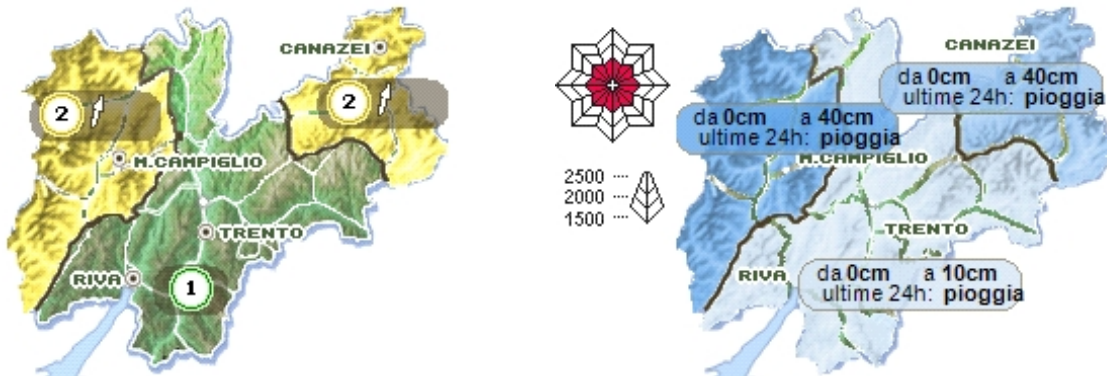
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso mercoledì 8 maggio 2013 alle ore 12:45

Situazione di mercoledì 8 maggio 2013

Pericolo valanghe moderato (grado 2), alle quote superiori ai 2200-2400 m, specie sui massicci montuosi principali come Adamello, Cevedale, Dolomiti di Brenta e Marmolada; pericolo debole (grado 1), altrove



Deboli rovesci e temporali sparsi, a carattere nevoso solo alle quote superiori ai 2600-2800 m, interessano in questo periodo il territorio provinciale. Il manto nevoso è oramai quasi del tutto assente fino ai 2000 m di quota; alle quote superiori, fino ai 2400 m circa, è invece presente con discontinuità e localizzato specie sui versanti meno esposti, in fondo a stretti canali ed in zone soggette a deposito eolico. Si misurano ancora spessori significativi, intorno ai 250-300 cm, solo alle quote superiori ai 2600-2800 m; qui il manto nevoso risulta ancora parzialmente stratificato, generalmente umido e molto pesante per tutto lo spessore, mentre fenomeni di fusione e rigelo interessano solo gli strati superficiali. Il pericolo valanghe riguarda quindi essenzialmente gli ambiti dell'alta montagna, con la possibilità soprattutto di valanghe spontanee di fondo, che potranno staccarsi in prevalenza dai versanti settentrionali, ancora carichi di neve. Piccoli distacchi potranno essere provocati, localmente anche con debole sovraccarico, specie nel corso delle ore più calde della giornata; il grado di pericolo è moderato (grado 2) alle quote superiori ai 2200-2400 m, in aumento in caso di schiarite pomeridiane o in seguito ai possibili rovesci temporaleschi, che localmente potrebbero apportare significativi spessori di neve fresca. Per le escursioni in quota è fondamentale una attenta pianificazione degli itinerari, con particolare attenzione alle tempistiche ed alla evoluzione della situazione meteorologica locale.

Punti più pericolosi: Zone alla base di rocce e pendii molto riscaldati, specie se con fondo erboso. In alta quota versanti sottocresta, conche, canali e bruschi cambi di pendenza

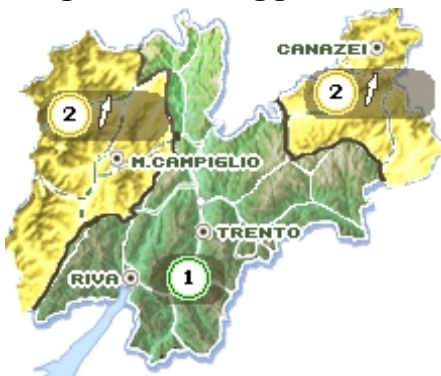
Ultima nevicata significativa 29 aprile 2013

Ultimo episodio di vento forte 29 aprile 2013

Previsione per i prossimi giorni

Situazione stazionaria, con pericolo valanghe moderato in alta quota, in aumento durante le ore centrali della giornata

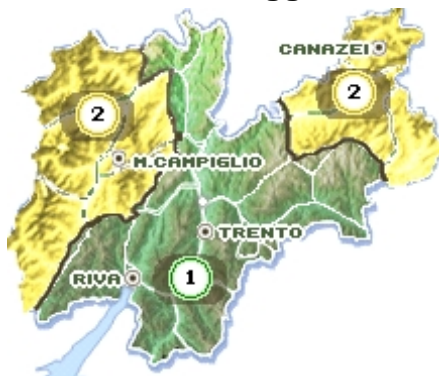
giovedì 9 maggio 2013



Zero termico
ore 14
3.300 m

Soleggiato al mattino, con nubi in graduale aumento al pomeriggio; pericolo valanghe moderato (grado 2) in quota, in aumento nelle ore più calde

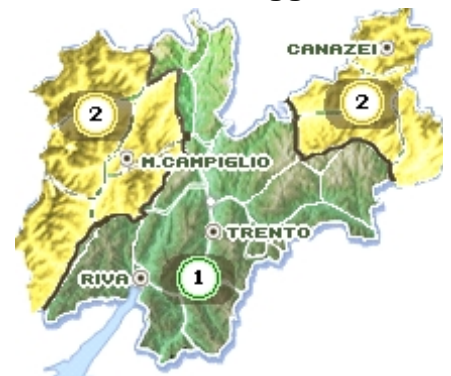
venerdì 10 maggio 2013



Zero termico
ore 14
3.000 m

Molto nuvoloso con precipitazioni diffuse, più probabili dal pomeriggio, a carattere di rovescio o temporale; pericolo valanghe moderato (grado 2) alle quote più elevate

sabato 11 maggio 2013



Zero termico
ore 14
2.600 m

In parte soleggiato, con possibili rovesci sparsi nel corso della giornata; pericolo valanghe moderato (grado 2), in alta quota

Prossima emissione bollettino: Venerdì 10 maggio 2013

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole