



# Bollettino neve valanghe

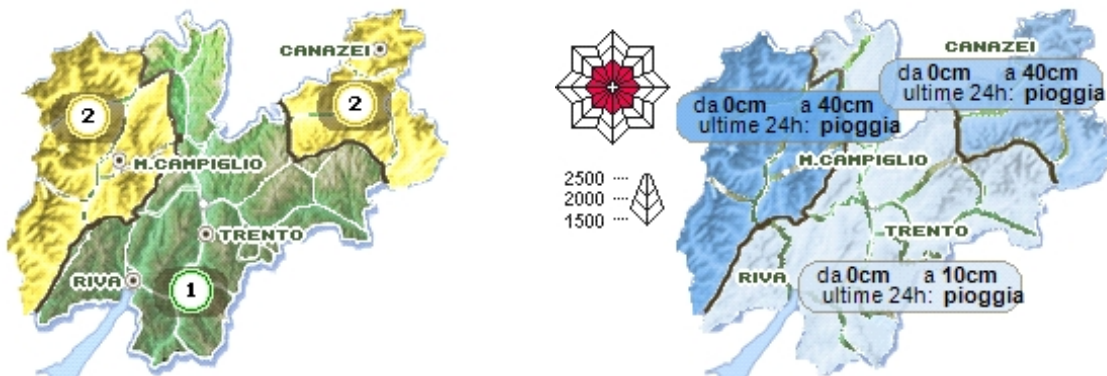
valido per la provincia di Trento

emesso venerdì 10 maggio 2013 alle ore 12:08



## Situazione di venerdì 10 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**



Giornate soleggiate, alternate ad improvvisi rovesci e temporali sparsi, con precipitazioni nevose alle quote superiori ai 2600-2800 m, hanno caratterizzato le ultime giornate; conseguentemente il manto nevoso ha subito un forte assottigliamento, specie alle quote medio-basse. La neve è infatti quasi del tutto assente fino ai 2000 m, mentre alle quote superiori, fino ai 2400 m circa, è presente con discontinuità e localizzata soprattutto sui versanti meno esposti ed in fondo a stretti canali; si misurano spessori significativi, intorno ai 250-300 cm, solo alle quote superiori ai 2600-2800 m. Il manto nevoso risulta umido e pesante per tutto lo spessore e, in quota, fenomeni di fusione e rigelo interessano solo gli strati superficiali, dove si possono trovare sottili croste inglobate e strati di neve fresca di tipo pallottolare. Il pericolo valanghe, moderato (grado 2), riguarda gli ambiti dell'alta montagna, dove potranno verificarsi valanghe spontanee di fondo, con distacchi in prevalenza dai versanti settentrionali, più carichi di neve. Piccoli distacchi di neve a debole coesione, spontanei o provocati, localmente anche con debole sovraccarico, saranno possibili dai pendii più ripidi in caso di schiarite pomeridiane o in seguito ai previsti rovesci temporaleschi, che localmente potrebbero apportare significativi spessori di neve fresca. Per le escursioni in quota è fondamentale un'attenta pianificazione degli itinerari e delle tempistiche delle uscite, con particolare attenzione all'evoluzione della situazione meteorologica locale.

**Punti più pericolosi:** In alta quota, in presenza di neve fresca, tutti i pendii molto ripidi; zone interessate da vecchi accumuli come versanti sottocresta, conche, canali e bruschi cambi di pendenza

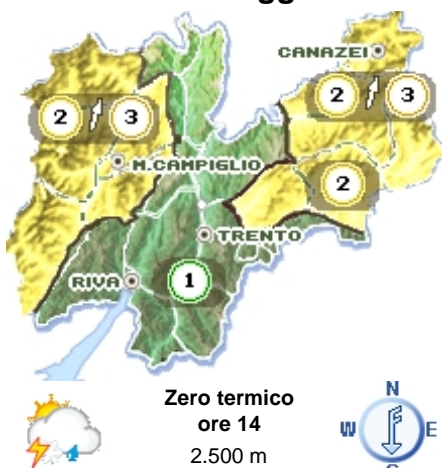
Ultima nevicata significativa 29 aprile 2013

Ultimo episodio di vento forte 29 aprile 2013

## Previsione per i prossimi giorni

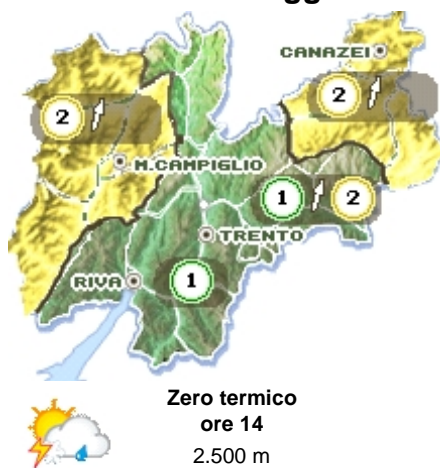
**Pericolo valanghe moderato in alta quota, in locale aumento per nuove precipitazioni nevose**

**sabato 11 maggio 2013**



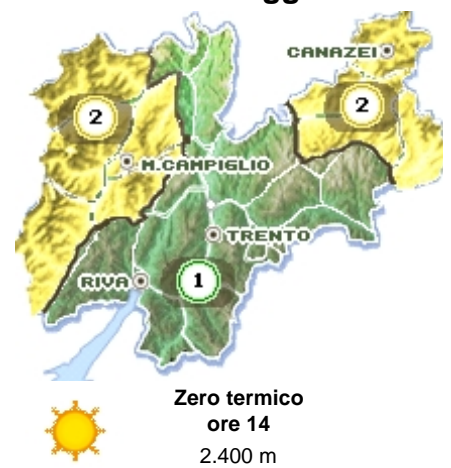
Temporali sparsi, anche di forte intensità, nottetempo ed al mattino, con neve oltre i 2000-2300 m, ma anche a quote inferiori nelle valli più strette; dalla mattinata schiarite via via più ampie. Pericolo valanghe moderato (grado 2) in quota, in locale aumento fino a marcato (grado 3), a causa dello scarso legame tra gli strati di neve fresca ed il manto preesistente

**domenica 12 maggio 2013**



Al mattino molto soleggiato; annuvolamenti con rovesci e temporali sparsi al pomeriggio sera, più probabili in montagna. Pericolo valanghe moderato (grado 2) alle quote più elevate, in locale aumento in caso di schiarite con significativo rialzo termico

**lunedì 13 maggio 2013**



Molto soleggiato; pericolo valanghe moderato (grado 2), in alta quota

Prossima emissione bollettino: Lunedì 13 maggio 2013

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole