



Bollettino neve valanghe

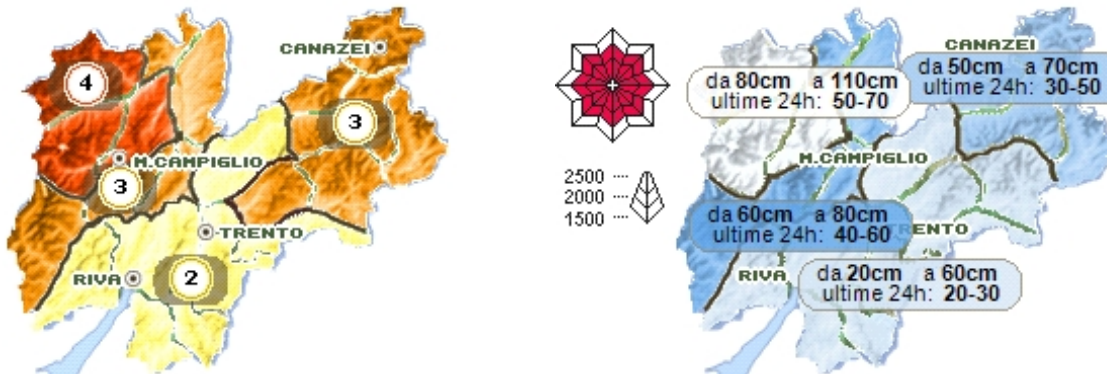
valido per la provincia di Trento

emesso sabato 17 gennaio 2015 alle ore 15:32



Situazione di sabato 17 gennaio 2015

Neve fresca accompagnata da forte vento in quota determina un pericolo valanghe generalmente marcato (grado 3), forte (grado 4) sui settori nord-occidentali e moderato (grado 2) altrove



La fase perturbata che ha interessato l'arco alpino nelle ultime 36 ore ha apportato sul nostro territorio precipitazioni, accompagnate da forte vento in quota, che hanno assunto carattere nevoso a partire dagli 800-1000 m a ovest, 1000-1200 m ad est ed oltre i 1600 m a sud; la neve fresca misurata, più abbondante sui settori occidentali, varia dai 30 ai 70 cm circa. Questo nuovo strato, in quota, è andato ad incrementare un manto nevoso generalmente assestato e consolidato, ma distribuito in maniera molto irregolare, soprattutto in relazione all'esposizione dei versanti alla radiazione solare ed agli effetti del vento; sotto i 2000 di invece è andata a depositarsi quasi ovunque direttamente sul terreno. Il pericolo valanghe è comunque generalmente marcato (grado 3), forte (grado 4) sui settori nord-occidentali e moderato (grado 2) altrove; è prevedibile una significativa ripresa dell'attività valanghiva spontanea, con distacchi a debole coesione dalla maggior parte dei pendii ripidi, di piccole o medie dimensioni, mentre le zone interessate da vecchi e nuovi accumuli eolici, saranno i punti più pericolosi per i distacchi provocati di valanghe a lastroni, anche soffici, probabili già con debole sovraccarico. Le possibilità per gite sciistiche ed escursionistiche sono limitate ed è richiesta una buona capacità di valutazione locale del pericolo e della scelta degli itinerari

Punti più pericolosi: Tutti i pendii ripidi, specie nei punti dove la neve fresca sovraccarica un manto costituito da croste di neve trasformata o in presenza di depositi eolici, presenti soprattutto sui versanti sottocresta, in canali, conche o repentini cambi di pendenza

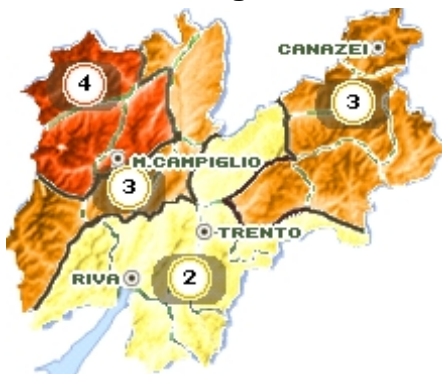
Ultima nevicata significativa 17/01/2015

Ultimo episodio di vento forte 17/01/2015

Previsione per i prossimi giorni

Oltre i 2000 metri di quota permane un marcato pericolo valanghe

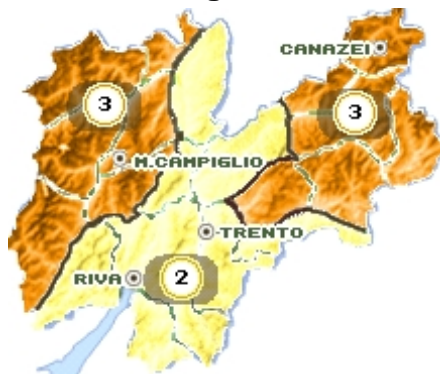
domenica 18 gennaio 2015



Zero termico
ore 14
1100 m

Nella notte e primo mattino possibili precipitazioni sparse deboli o al più moderate, nevose mediamente a 600-900 m, ma localmente anche a quote più basse; dal pomeriggio schiarite sempre più ampie. Temperature in calo; Pericolo valanghe generalmente marcato (grado 3), forte (grado 4) sui settori nord-occidentali e moderato (grado 2) altrove

lunedì 19 gennaio 2015



Zero termico
ore 14
900 m

Parzialmente soleggiato; temperature in calo, specie nei valori minimi. Pericolo valanghe marcato (grado 3) oltre i 2000 m di quota

martedì 20 gennaio 2015



Zero termico
ore 14
1300 m

Parzialmente soleggiato; pericolo valanghe stazionario

Prossima emissione bollettino: Lunedì 19 gennaio 2015

Codice previsore: MG

Indice pericolo: Molto forte Forte Marcato Moderato Debole