



Bollettino neve valanghe

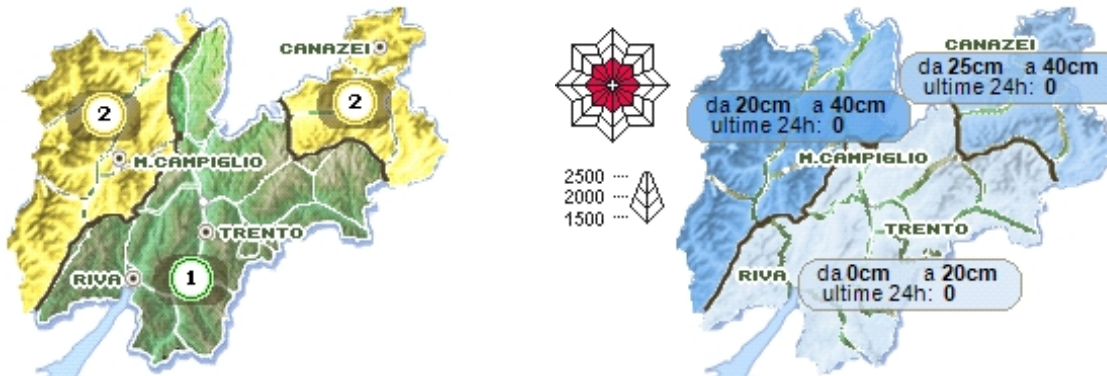
valido per la provincia di Trento

emesso venerdì 19 dicembre 2014 alle ore 12:08



Situazione di venerdì 19 dicembre 2014

Il pericolo valanghe è debole (grado 1) sulla maggior parte del territorio; in particolari situazioni ed in generale oltre i 2200 m di quota si attesta sul grado 2 (moderato)



La neve è presente con continuità e valori significativi al suolo a partire dai 1700-1800 metri di quota; fino ai 2000-2200 il manto è umido e gli spessori totali non superano valori variabili tra i 30 ed i 40 cm. Alle quote più elevate le quantità sono crescenti, fino a risultare molto abbondanti, anche superiori ai tre metri, sugli apparati glaciali, oltre i 2700-2800 m; sui versanti sottovento ed a ridosso delle creste più elevate sono presenti importanti accumuli di neve ventata. Le temperature diurne superiori alla media favoriscono i processi di assestamento e consolidamento del manto nevoso, distribuito in maniera disomogenea anche in funzione dell'esposizione; solo alle quote molto elevate i lastroni di neve creati dal forte vento degli ultimi giorni risultano ancora localmente instabili. Il pericolo valanghe è generalmente moderato (grado 2) a partire dai 2200 m; l'attività valanghiva spontanea sarà limitata a qualche scaricamento nelle ore più calde, mentre il distacco provocato di valanghe a lastroni sarà possibile, soprattutto con forte sovraccarico, sui pendii più ripidi. Solo alle quote molto elevate, in particolari situazioni sfavorevoli con grossi accumuli eolici, il distacco sarà possibile con debole sovraccarico. Le possibilità per le gite sciistiche in alta quota sono limitate dalla mancanza di neve alle quote medio-basse, ma richiedono comunque una buona capacità di valutazione locale del pericolo e della scelta degli itinerari.

Punti più pericolosi: Versanti esposti a sud con fondo erboso o rocce affioranti; in quota, pendii molto ripidi con consistenti accumuli di neve ventata come versanti sottocresta, conche, canali, cambi di pendenza

Ultima nevicata significativa 16/12/2014

Ultimo episodio di vento forte 11/12/2014

Previsione per i prossimi giorni

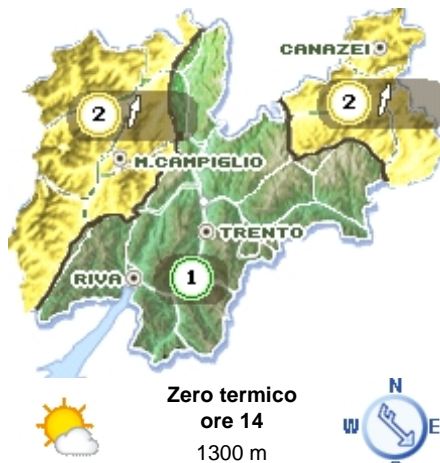
Situazione stazionaria; il vento previsto per la giornata di domenica favorirà la creazione di nuovi accumuli in quota

sabato 20 dicembre 2014



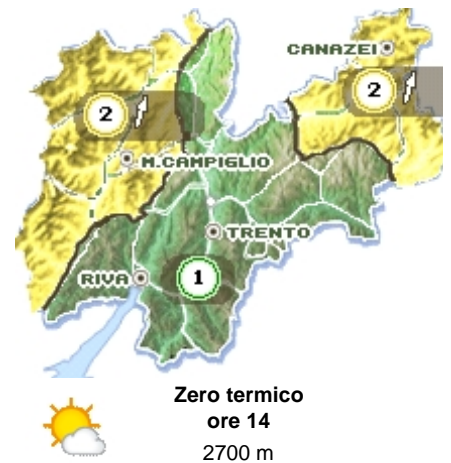
In prevalenza soleggiato, con aumento della nuvolosità in serata specie sui settori settentrionali; temperature in calo, venti in montagna moderati da nordovest tendenti a forti in serata. Pericolo valanghe grado 2 (moderato) sopra i 2200 m di quota

domenica 21 dicembre 2014



In prevalenza soleggiato, con transito di nuvolosità in mattinata sui settori settentrionali; temperature in calo, specie in quota, venti moderati o forti da nordovest in montagna, con possibilità di foehn nelle vallate in nottata e fino al primo mattino. Pericolo valanghe grado 2 (moderato) sopra i 2200 m di quota, in possibile aumento in quota a causa di nuovi accumuli eolici

lunedì 22 dicembre 2014



Sereno o poco nuvoloso e nuovo aumento delle temperature in quota; pericolo valanghe grado 2 (moderato) sopra i 2200 m di quota, in possibile aumento in quota per la presenza di nuovi accumuli eolici

Prossima emissione bollettino: Lunedì 22 dicembre 2014

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole