



Bollettino neve valanghe

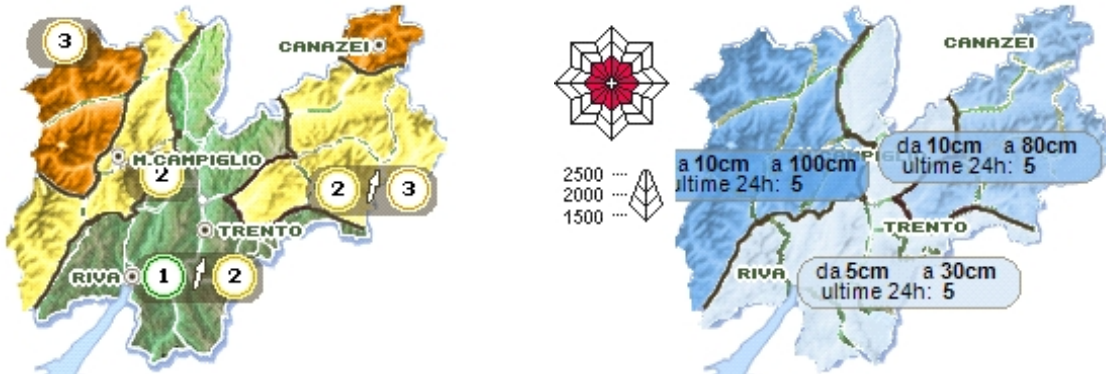
valido per la provincia di Trento

emesso domenica 5 aprile 2015 alle ore 8:59



Situazione di domenica 5 aprile 2015

Pericolo valanghe debole o moderato (grado 2) fino a marcato (grado 3) in quota nelle zone di accumulo eolico.



Sul territorio della nostra Provincia l'innevamento è molto scarso e distribuito in maniera molto irregolare in relazione all'esposizione ed alla quota. Il manto nevoso nei quadranti esposti all'irraggiamento fino ai 2200-2400 m di quota presenta una struttura tipicamente primaverile, con croste superficiali portanti nelle prime ore del mattino in evoluzione e trasformazione durante la giornata in relazione all'irraggiamento. Le temperature rilevate molto basse negli strati superficiali creano situazioni di stabilità nei primi 50 cm circa dalla superficie fino negli strati sottostanti dove permangono grani molto bagnati in isoterma vicino agli 0 ° C e una percentuale di acqua interna moderata. Si rileva solo una debole attività valanghiva con fenomeni spontanei a debole coesione. I nuovi apporti di neve fresca di limitato spessore, tracce, non hanno sostanzialmente variato la situazione nivologica. Nei versanti in ombra o alle quote più elevate il manto è caratterizzato da una struttura più asciutta con alternanza di strati formati da grani sfaccettati, brine, croste da vento e da rigelo coperte da vecchi e nuovi accumuli di neve ventata. Il vento da nord che ha notevolmente raffreddato gli strati superficiali del manto nevoso creando croste superficiali portanti sul manto preesistente già in fusione ha altresì contribuito, in quota sui versanti meno soleggiati, a creare situazioni localizzate con accumuli di neve ventata molto instabili. Il pericolo valanghe è generalmente moderato (grado 1) sui settori meridionali alle quote meno elevate in aumento i prossimi giorni in relazione all'entità delle nuove precipitazioni e fino a marcato (grado 2) in quota dove il manto nevoso ha subito una forte azione di trasporto eolica. **Punti più pericolosi:** Pendii ripidi in quota, specie in presenza di importanti spessori di neve mobilizzabile non assestata e consolidata o nelle zone sottovento in presenza di grossi accumuli di neve ventata nei versanti a ridosso delle creste, nelle conche, nei canali o sotto i cambi di pendenza.

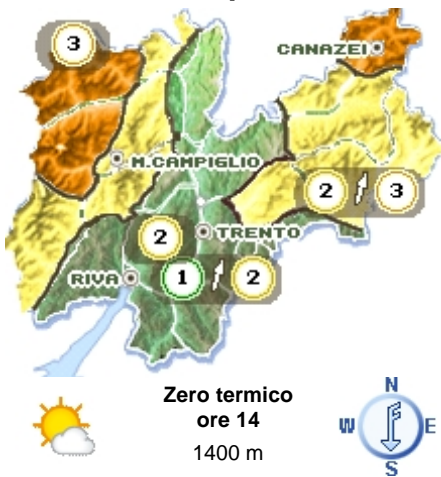
Ultima nevicata significativa 05/04/2015

Ultimo episodio di vento forte 04/04/2015

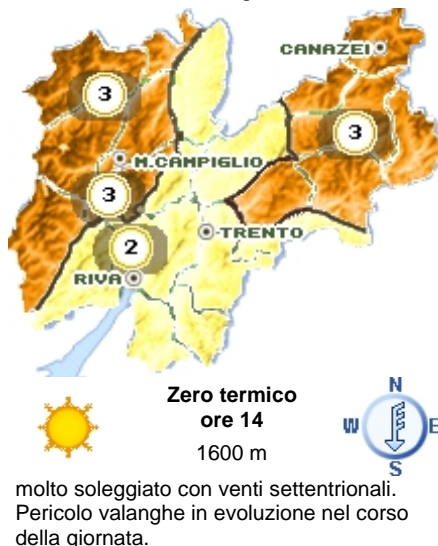
Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe in aumento in relazione all'entità delle precipitazioni.

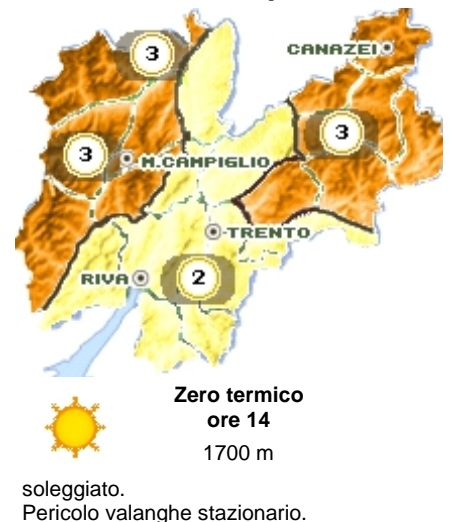
lunedì 6 aprile 2015



martedì 7 aprile 2015



mercoledì 8 aprile 2015



Prossima emissione bollettino: Lunedì 6 aprile 2015

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



5 Molto forte



4 Forte



3 Marcato



2 Moderato



1 Debole