



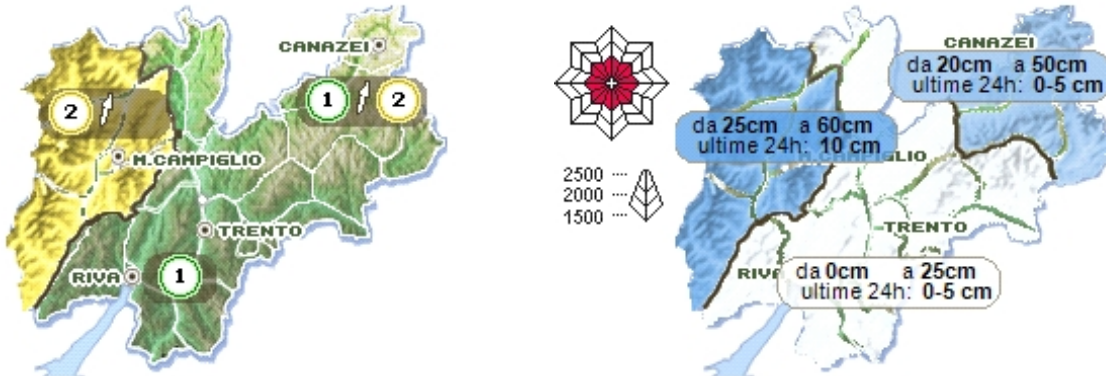
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso lunedì 19 marzo 2012 alle ore 14:32

Situazione di lunedì 19 marzo 2012

Pericolo valanghe debole (grado 1) in aumento a moderato (grado 2) durante le ore più calde e alle quote più elevate



La neve è presente sul territorio con spessori nettamente inferiori alla media del periodo e le nevicate in corso oltre i 1800 metri non dovrebbero mutare in modo sostanziale l'attuale scenario. La copertura rimarrà dunque molto irregolare e discontinua con versanti privi di neve. Nelle zone più riparate, intorno ai 2000 metri, si misurano attualmente spessori variabili dai 20 ai 60 cm circa, mentre spessori più significativi sono presenti in limitate zone di accumulo eolico o a quote superiori ai 2500 m, specie sui settori nord-occidentali della provincia.

Lo zero termico oltre i 2500 metri dei giorni scorsi ha determinato processi di consolidamento del manto nevoso che risulta generalmente umido per tutto il suo spessore con croste superficiali da fusione e rigelo, portanti solo durante le ore più fredde della giornata. Sui versanti in ombra con accumuli da vento sono però ancora presenti, negli strati più profondi, cristalli a calice che possono determinare instabilità se caricati. Nel complesso quindi il pericolo di valanghe è da considerare debole (grado 1) in progressivo aumento, fino a moderato (grado 2), localmente oltre i 2000 m di quota circa per effetto sia della nevicata in corso, sia per i possibili rialzi termici diurni. Le attività sci-alpinistiche ed escursionistiche in quota devono essere pertanto attentamente pianificate evitando di rimanere in zone pericolose durante le ore calde.

Punti più pericolosi: Durante le ore più calde del giorno, pendii ripidi non ancora scaricati soprattutto sui versanti in ombra ed in prossimità di vecchie zone di accumulo eolico.

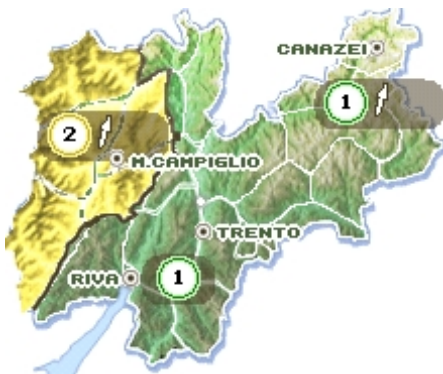
Ultima nevicata significativa 19 marzo 2012

Ultimo episodio di vento forte 12 marzo 2012

Previsione per i prossimi giorni

L' aumento delle temperature determinerà pericolo maggiore nelle ore calde della giornata.

martedì 20 marzo 2012



Zero termico
ore 14
1900 m

Iniziali nubi basse in dissolvimento con nuvolosità variabile a tratti consistente durante il giorno. Non si escludono episodi meteorici al pomeriggio - sera. Pericolo valanghe debole (grado 1), localmente (grado 2).

mercoledì 21 marzo 2012



Zero termico
ore 14
2300 m

Iniziali nubi basse in dissolvimento in mattinata, poi irregolarmente nuvoloso. Pericolo valanghe debole (grado 1), localmente (grado 2).

giovedì 22 marzo 2012



Zero termico
ore 14
2400 m

Perlopiù soleggiato con addensamenti sui rilievi. Pericolo valanghe debole (grado 1) in aumento nelle ore calde.

Prossima emissione bollettino: Mercoledì 21 marzo 2012

Codice previsore: WB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole