



Bollettino neve valanghe

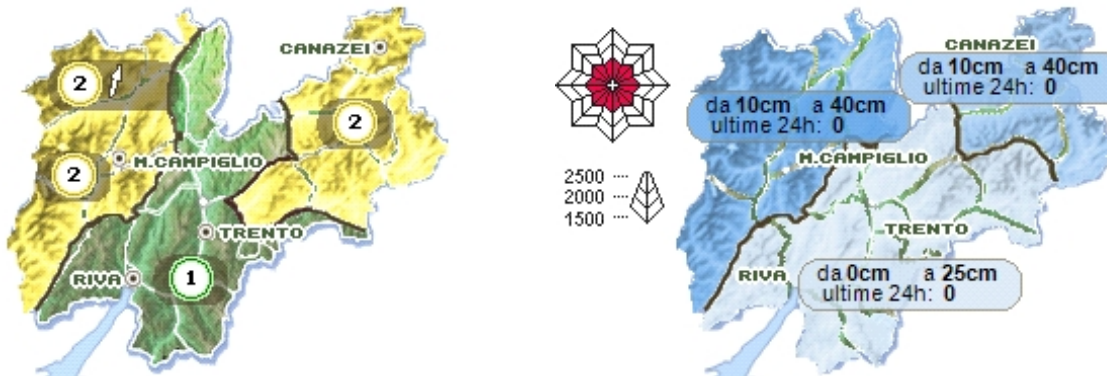
valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 14 gennaio 2015 alle ore 12:28



Situazione di mercoledì 14 gennaio 2015

Oltre il limite boschivo, la presenza di accumuli eolici determina un pericolo valanghe generalmente moderato (grado 2), in aumento in particolari localizzazioni alle quote molto elevate



L'innevamento è generalmente molto limitato; si rilevano spessori significativi di neve al suolo, dai 20 ai 40 cm circa, solo oltre i 2000 m di quota, mentre dai 2500 m si misurano spessori più consistenti, anche superiori ai 2 metri. Il manto è però distribuito in maniera molto irregolare, soprattutto in relazione all'esposizione dei versanti alla radiazione solare ed agli effetti dell'erosione e successivo trasporto determinati dal vento; si presenta generalmente assestato e consolidato, ma il vento molto forte e le importanti variazioni termiche dei giorni scorsi, alle quote più elevate, hanno determinato una stratificazione delicata, dove pendii con poca neve fusa e rigelata si alternano a zone con lastroni di neve duri non ancora ben consolidati con la neve sottostante, che si possono staccare anche con il passaggio di un singolo sciatore o escursionista con racchette da neve. Poco probabile invece il distacco di valanghe spontanee. Il pericolo valanghe è quindi debole (grado 1) sulla maggior parte del territorio, moderato (grado 2) oltre il limite boschivo, in aumento man mano che si sale di quota, specie nelle localizzazioni interessate da accumuli eolici. Le possibilità per gite sciistiche ed escursionistiche in alta quota sono limitate ed è eventualmente richiesta una buona capacità di valutazione locale del pericolo e della scelta degli itinerari.

Punti più pericolosi: Pendii ripidi con consistenti accumuli di neve ventata come versanti sottocresta, conche, canali, cambi di pendenza

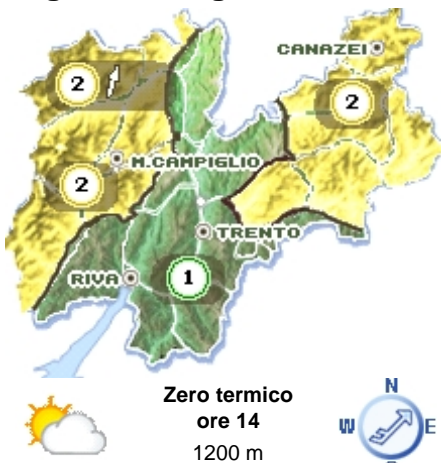
Ultima nevicata significativa 04/01/2015

Ultimo episodio di vento forte 11/01/2015

Previsione per i prossimi giorni

Situazione stazionaria; pericolo in generale aumento da venerdì a causa delle neviccate previste

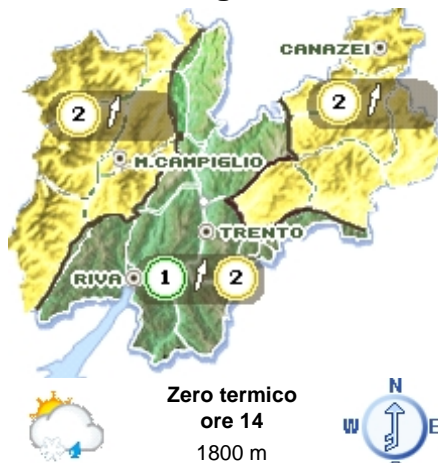
giovedì 15 gennaio 2015



Schiarite, specie al mattino, alternate ad annvolamenti più estesi dalla sera; nelle ore più fredde formazione di foschie e nubi basse nelle zone pianeggianti. Temperature in flessione.

Pericolo valanghe moderato (grado 2), oltre il limite del bosco in aumento nelle localizzazioni descritte.

venerdì 16 gennaio 2015



Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni inizialmente sparse in intensificazione fino a moderate, o forti diffuse, specie sui settori sudoccidentali; quota neve oltre 1500 m e localmente a quote inferiori. Temperature senza notevoli variazioni.

Pericolo valanghe moderato (grado 2), oltre il limite del bosco, in generale aumento con l'inizio delle nuove neviccate

sabato 17 gennaio 2015



Precipitazioni moderate o forti diffuse, specie al mattino, nevose oltre 1200 m circa e localmente a quote inferiori, specie nelle valli più strette ed a fine evento; pericolo valanghe in aumento fino a marcato (grado 3), con possibile ripresa di attività valanghiva spontanea dai pendii più ripidi

Prossima emissione bollettino: Venerdì 16 gennaio 2015

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



5 Molto forte



4 Forte



3 Marcato



2 Moderato



1 Debole