

**BOLLETTINO VALANGHE nr. 15 di mercoledì 02 gennaio 2013**

Emissione ore 16.00 - validità 48h

ATTENZIONE AI NUOVI ACCUMULI EOLICI

Situazione al mattino

**PERICOLO VALANGHE**

Moderato grado 2 sulle montagne dell'Alto Adige. I punti maggiormente pericolosi sono gli accumuli eolici, specie sui pendii ripidi esposti a NW-N-SE al di sopra di ca. 2200 m. Maggiormente in prossimità delle creste il distacco è possibile già con debole sovraccarico. Non sono da aspettarsi valanghe spontanee.

SITUAZIONE GENERALE

Martedì il vento ha spirato forte da SW, trasportando neve e accumulandola specie vicino alle creste. Nella notte e questa mattina nevica debolmente specie nel sud della provincia dove l'apporto di neve fresca a 2000 m è stato mediamente di ca. 2-5 cm. Le temperature sono leggermente diminuite e a 2000 questa mattina si misurano -5° ca.

Il manto nevoso si presenta polveroso nelle zone protette dal vento e crostoso o eroso nelle zone più esposte. Gli accumuli eolici di recente formazione sono delicati e non sempre sono ben riconoscibili.

Dati neve delle ore 08.00 – Quota di riferimento 2.000 m s.l.m.

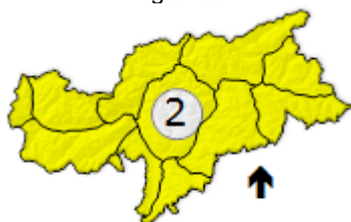
Zona	Altezza neve	Neve fresca ultime 24ore	Ultima nevicata il
Cresta di confine occidentale e Alta Venosta	50-70 cm	0-2 cm	02.01.2013
Cresta di confine centrale	80-100 cm	0 cm	28.12.2012
Cresta di confine orientale e Alta Pusteria	80-100 cm	0-2 cm	02.01.2013
Gruppo dell'Ortles-Cevedale	70-90 cm	2-5 cm	02.01.2013
Alpi Sarentine e della Val di Non	70-90 cm	0 cm	28.12.2012
Dolomiti	50-70 cm	2-5 cm	02.01.2013

TENDENZA

Meteo: dopo una notte serena giovedì nel nord rapido aumento della nuvolosità, nel sud tempo maggiormente soleggiato. Nel corso della giornata aumento del vento da N a forte e temperature leggermente più miti. Venerdì soleggiato su gran parte della provincia, maggiore nuvolosità ancora nel nord. Vento da forte a molto forte con temperature molto miti.

Pericolo valanghe: giovedì nel corso della giornata il pericolo valanghe è in aumento per l'azione del vento. Attenzione, il forte vento da nord oltre i 2000 m formerà nuovi accumuli su tutte le esposizioni. Anche se ben riconoscibili questi sono facilmente staccabili. Dai siti caricati di neve ventata saranno possibili anche distacchi spontanei, fino a medie dimensioni.

giovedì



venerdì

