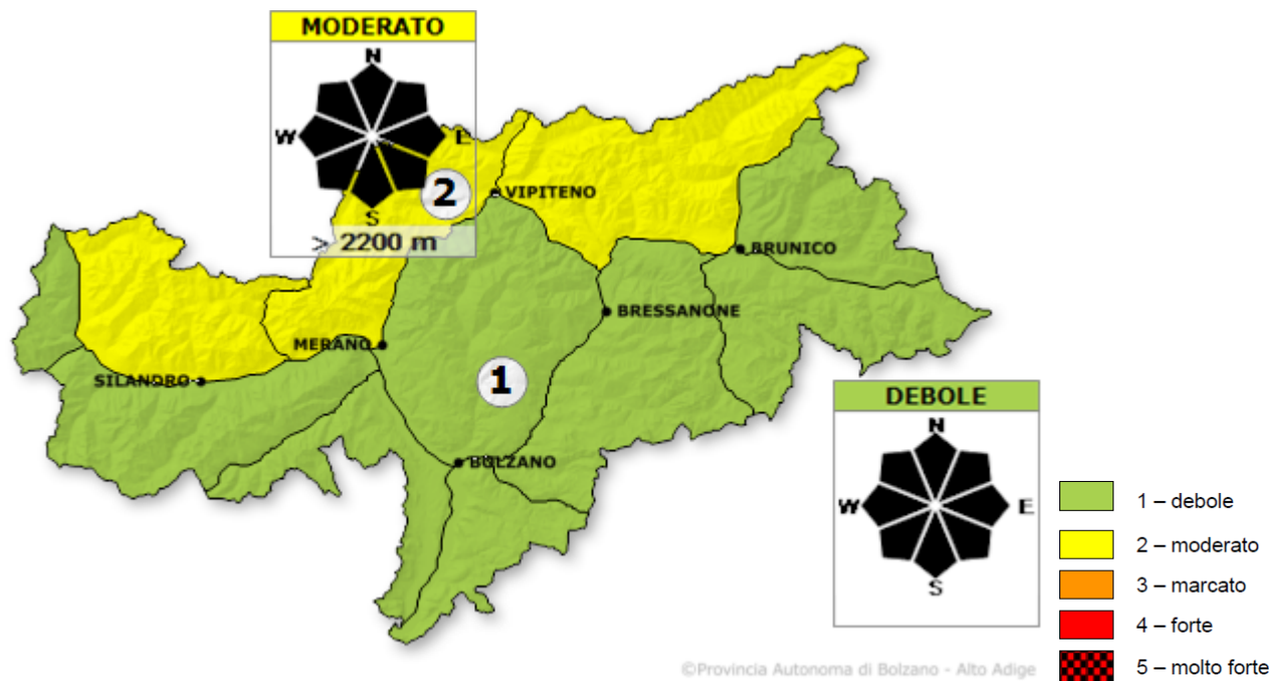




Bollettino valanghe nr. 30 di venerdì, 04 febbraio 2011 - ore 16:00 - validità 48 h

NEL FINE SETTIMANA TEMPERATURE ELEVATE E PERICOLO VALANGHE IN AUMENTO

©Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige

PERICOLO VALANGHE

Moderato grado 2 lungo la cresta di confine. I punti di maggiore pericolo sono gli accumuli eolici sui pendii ripidi di tutte le esposizioni oltre 2200 m circa

Debole grado 1 sulle restanti zone dell'Alto Adige. I punti maggiormente pericolosi sono gli accumuli eolici sui pendii ripidi estremi di tutte le esposizioni, anzitutto in prossimità delle creste.

SITUAZIONE GENERALE E DEL MANTO NEVOSO

L'ultima settimana è stata molto soleggiata, con nuvolosità significativa solo nella giornata di giovedì. Il vento, inizialmente debole, è aumentato di intensità a partire da mercoledì e spira da moderato a forte dai quadrati settentrionali. Questa mattina a 2000 m si sono registrate temperature attorno ai -4°. La giornata odierna è soleggiata con qualche nube in transito e vento da moderato a forte da nord.

La superficie del manto nevoso è molto eterogenea. Sui versanti esposti al sole essa è caratterizzata da croste generalmente portanti. Su quelli maggiormente in ombra si alternano placche da vento, croste e, nelle zone più riparate, localmente neve a debole coesione. Il manto nevoso è generalmente stabile e privo di tensioni. Gli accumuli eolici, presenti soprattutto nelle zone di cresta, rimangono tuttavia critici. Localmente l'azione del vento ne ha peraltro formati di nuovi.

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	50-60 cm	0 cm	26.01.2011
Cresta di confine centrale	90-115 cm	0 cm	26.01.2011
Cresta di confine orientale e Alta Pusteria	60-90 cm	0 cm	26.01.2011
Gruppo dell'Ortles-Cevedale	70-110 cm	0 cm	12.01.2011
Alpi Sarentine e della Val di Non	50-110 cm	0 cm	26.01.2011
Dolomiti	70-110 cm	0 cm	26.01.2011

TENDENZA

Meteo: Fino a lunedì tempo molto soleggiato con alcune nubi alte in transito nella giornata di sabato. Sui monti temperature in deciso aumento con valori primaverili e zero termico in salita fino a 3000 m. Vento forte da nord.

Pericolo valanghe: le temperature elevate provocheranno un generale indebolimento del manto nevoso. Sabato, domenica e lunedì PERICOLO VALANGHE GRADO 2 in tutte le zone dell'Alto Adige. I punti di maggiore pericolo sono i pendii ripidi di tutte le esposizioni al di sopra di 2000 m circa. Gli eventuali distacchi potranno interessare anche la neve vecchia. In situazioni particolarmente sfavorevoli, ed in primis durante le ore più calde della giornata, un distacco potrà essere provocato anche solo da un debole sovraccarico. In zone rocciose ed esposte al sole saranno possibili piccole valanghe spontanee.

sab	dom	lun	Legenda pericolo valanghe
↑	↑	↑	in aumento
↗	↗	↗	localmente in aumento
→	→	→	stazionario
↘	↘	↘	localmente in diminuz.
↓	↓	↓	in diminuzione