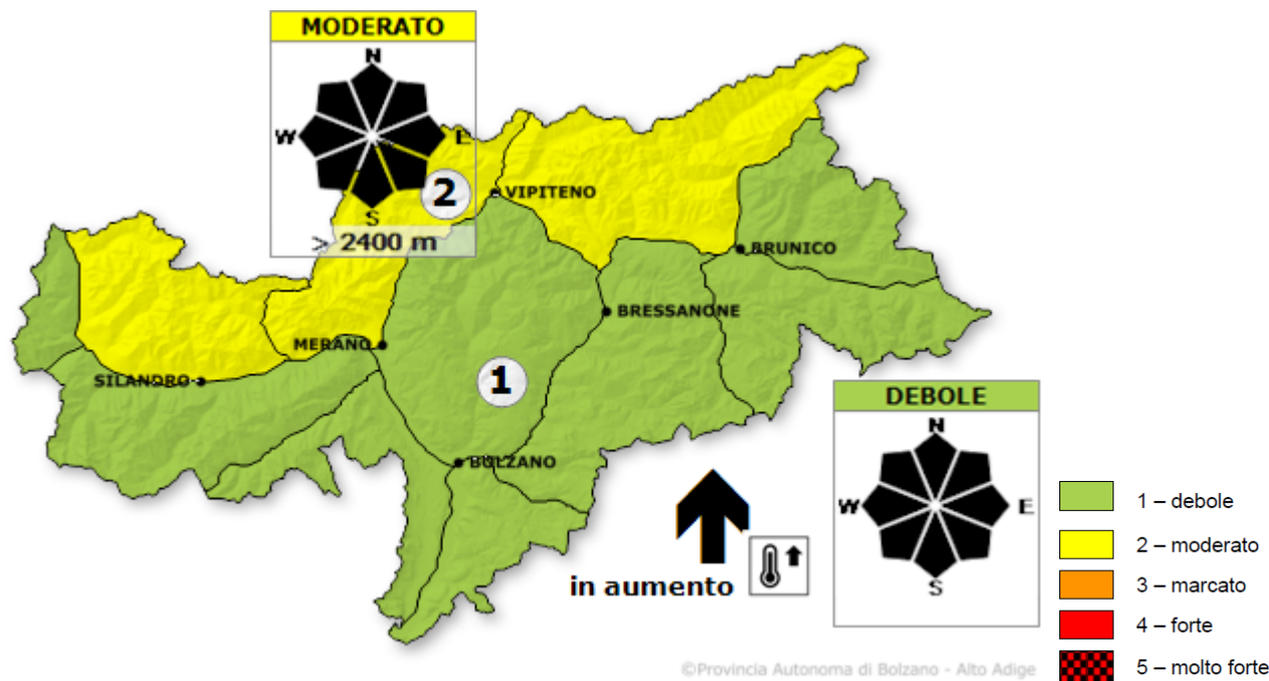




Bollettino valanghe nr. 32 di mercoledì, 09 febbraio 2011 - ore 16:00 - validità 48 h

CONDIZIONI PREVALENTEMENTE FAVOREVOLI PER ESCURSIONI**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 2400 m circa, specie in prossimità delle creste, nelle conche e all'imbocco di ripidi canali. Nel corso della mattinata il rialzo termico provoca un generale indebolimento del manto. L'attività valanghiva spontanea riguarda principalmente i pendii meridionali molto ripidi.

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. Nel corso della mattinata il pericolo è in rapido aumento a MODERATO GRADO 2 in seguito al rialzo termico. Sono da aspettarsi piccole valanghe spontanee a debole coesione specie dai versanti soleggiati ed in prossimità di rocce affioranti.

SITUAZIONE GENERALE E DEL MANTO NEVOSO

L'inizio settimana è stato molto soleggiato. Martedì le temperature sono leggermente calate e questa mattina a 2000 m si sono registrati valori di ca. -1°C. La giornata odierna è soleggiata ed il vento spira da debole a moderato da NW.

La superficie del manto nevoso è molto eterogenea. Sui versanti esposti al sole essa è caratterizzata da croste di fusione e rigelo generalmente portanti dopo notti serene. Su quelli in ombra si alternano croste da vento e, nelle localizzazioni più riparate, neve a debole coesione. Il manto nevoso è generalmente stabile al primo mattino, ma si indebolisce in seguito al rialzo termico nel corso della mattinata. L'indebolimento riguarda anche gli accumuli eolici, ben riconoscibili e presenti soprattutto nelle classiche zone di accumulo. Nelle ore più calde un distacco potrà essere provocato già con debole sovraccarico.

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: Giovedì molto soleggiato, venerdì transiteranno alcuni corpi nuvolosi. Il vento permane moderato da NW, temperature stazionarie.

Pericolo valanghe: dopo notti serene il pericolo valanghe non subirà variazioni significative. Il riscaldamento diurno provoca un generale indebolimento del manto nevoso già nel corso della mattinata, facendo aumentare il pericolo ovunque a MODERATO GRADO 2. Nelle ore più calde della giornata il distacco di un lastrone sarà localmente possibile anche con debole sovraccarico. L'attività valanghiva spontanea interesserà soprattutto i siti rocciosi e soleggiati.

gio	ven	Legenda pericolo valanghe
↑	↑	in aumento
↗	↗	localmente in aumento
→	→	stazionario
↘	↘	localmente in diminuz.
↓	↓	in diminuzione