

Previsione pericolo valanghe per **domenica 7 febbraio 2016**

Emissione ore 16:00 di sabato 06 febbraio 2016

**SPECIE NELLE ZONE DI STAU DA SUD AUMENTO DEL PERICOLO**

Situazione al mattino		Evoluzione diurna	
<b>Dove?</b> Punti più pericolosi (nero)	<b>Cosa?</b> Problema	<b>Dove?</b> Punti più pericolosi (nero)	<b>Cosa?</b> Problema

**Pericolo valanghe**

La combinazione di neve fresca e vento forte da sud nel corso della giornata porta ad un aumento del pericolo specie dall'Ortles fino alle Dolomiti. Viene superato lo spessore critico di neve fresca e inoltre si formano, specie sulle esposizioni settentrionali nuovi critici accumuli eolici. Lungo la cresta di confine non ci si può dimenticare della in parte sfavorevole stratificazione del vecchio manto. In tutta la provincia il pericolo è GRADO 3 MARCATO. Il distacco di una valanga è possibile già con debole sovraccarico. Più si aumenta di quota e più aumentano i punti pericolosi, perchè in alta quota gli accumuli eolici sono più fragili. Dai siti sottovento sono anche da aspettarsi dei distacchi spontanei. Anche per le avverse condizioni meteo e la scarsa visibilità si raccomanda prudenza.

Affidabilità della previsione: 80%

**Situazione generale**

Una depressione sul mar Mediterraneo porta verso l'Alto Adige della neve fresca, maggiormente dall'Ortles, la Val d'Ultimo fino alle Dolomiti meridionali dove sono previsti fino 30 cm, localmente anche più. La nevicata sarà accompagnata da vento molto forte che porterà alla formazione di diffusi accumuli eolici. Nelle zone dove le nevicata saranno più abbondanti spesso la neve cadrà su terreno scoperto, solo sui pendii all'ombra si depositerà su un vecchio manto molto sottile. Specie su queste esposizioni verrà accumulata la neve fresca e si formeranno pericolosi accumuli. Maggiormente lungo la cresta di confine il vecchio manto è stratificato sfavorevolmente, lo strato basale è formato da cristalli angolari senza coesione e in alta quota ci sono anche strati interni deboli.

**Tempo in montagna**Disponibile all'indirizzo <http://www.provincia.bz.it/meteo/tempo-montagna.asp>

4/5 - forte/molto forte



3 - marcato



2 - moderato



1 - debole



senza valutazione



4/5 - forte/molto forte



3 - marcato



2 - moderato



1 - debole



senza valutazione