

**BOLLETTINO VALANGHE nr. 22 di martedì 07 gennaio 2014**

Emissione ore 16.00 - validità 48 h

**MARCATO PERICOLO VALANGHE**

Situazione al mattino



Evoluzione diurna



Scala del pericolo 5 - molto forte 4 - forte 3 - marcato 2 - moderato 1 - debole

**PERICOLO VALANGHE**

**Marcato grado 3** sulle montagne dell'Alto Adige. I principali punti pericolosi si trovano oltre circa i 2000 specie sui pendii ripidi esposti a nord. Accumuli di neve ventata possono essere distaccati già da un escursionista. L'attività valanghiva spontanea è in ulteriore diminuzione. Dai prati ripidi con molta neve sono sempre possibili scivolamenti di fondo.

**SITUAZIONE GENERALE**

Con le temperature miti il manto nevoso si è parzialmente assestato. La neve fresca come i vecchi e nuovi accumuli eolici poggiano su una base debole formata da cristalli angolari o brina di superficie. Per questo il distacco di una valanga è possibile ancora già con debole sovraccarico. Sui pendii esposti al sole la superficie della neve è umida e pesante.

Dati neve delle ore 8:00 – 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	70-80 cm	0 cm	05.01.2014
Cresta di confine centrale	120-140 cm	0 cm	05.01.2014
Cresta di confine orientale e Alta Pusteria	100-130 cm	0 cm	05.01.2014
Gruppo dell'Ortles-Cevedale	110-120 cm	0 cm	05.01.2014
Alpi Sarentine e della Val di Non	100-120 cm	0 cm	05.01.2014
Dolomiti	90-150 cm	0 cm	05.01.2014

**TENDENZA**

**Meteo:** Mercoledì e giovedì le condizioni meteo sulle montagne dell'Alto Adige sono buone. Il passaggio di corpi nuvolosi molto alti possono a tratti schermare il sole. Clima mite con zero termico sui 3000 m. Vento debole da W.

**Pericolo valanghe:** La situazione valanghiva cambia poco, rimane delicata e il pericolo diminuisce solo lentamente. Su tutto l'Alto Adige oltre ca. i 2000 m pericolo marcato grado 3. Per escursioni è richiesta una buona capacità di valutazione locale del pericolo valanghe.

mercoledì



giovedì

