

**BOLLETTINO VALANGHE nr. 8 di lunedì 09 dicembre 2013**

Emissione ore 16.00 - validità 48 h

GLI ACCUMULI EOLICI SONO IL PRINCIPALE PERICOLO

Situazione al mattino

Evoluzione diurna



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

PERICOLO VALANGHE

Moderato grado 2 su gran parte delle montagne dell'Alto Adige. Il pericolo è prevalentemente determinato dagli accumuli eolici su tutte le esposizioni, specie vicino alle creste e nei canali, oltre i 2000 m lungo la cresta di confine e dolomiti, oltre i 2400 nel gruppo dell'Ortles-Cevedale. Questi sono ben evidenti e andrebbero evitati. Nelle situazioni più sfavorevoli il distacco può avvenire già con debole sovraccarico.

Debole grado 1 nell'alta Val Venosta occidentale, Alpi Sarentine, Alpi della Val di Non e Dolomiti occidentali. Il pericolo è localizzato in singoli punti, prevalentemente per accumuli eolici in canali e pendii ripidi.

SITUAZIONE GENERALE

Sulle montagne dell'Alto Adige l'innevamento è sotto la media. Sui versanti meridionali una copertura nevosa continua inizia oltre i 1800-2000 m. Qui con alcuni cicli di fusione e rigelo in superficie si è formata una crosta generalmente non portante. Con l'aumentare della quota il manto nevoso è caratterizzato anche dal vento. I venti dei giorni scorsi che a tratti hanno spirato burrascosi, nelle zone con maggior innnevamento hanno formato accumuli eolici che localmente sono facilmente distaccabili.

Dati neve delle ore 15.00 – Quota di riferimento 2.000 m s.l.m.

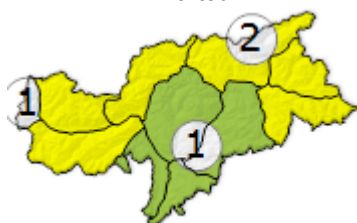
Zona	Altezza neve	Neve fresca ultime 24ore	Ultima nevicata il
Cresta di confine occidentale e Alta Venosta	20-30 cm	0 cm	30.11.2013
Cresta di confine centrale	40-50 cm	0 cm	30.11.2013
Cresta di confine orientale e Alta Pusteria	30-50 cm	0 cm	06.12.2013
Gruppo dell'Ortles-Cevedale	40-60 cm	0 cm	30.11.2013
Alpi Sarentine e della Val di Non	20-30 cm	0 cm	30.11.2013
Dolomiti	20-50 cm	0 cm	30.11.2013

TENDENZA

Meteo: Nella sera di oggi, lunedì sono possibili delle deboli nevicate limitatamente nella zona dell'alta Valle Aurina. Nei giorni seguenti l'Alto Adige sarà interessato da un campo di alta pressione con cielo sereno e soleggiato. Oggi ancora vento moderato da NW-N, in attenuazione. A 2000 m temperature attorno allo 0°, a 3000 m poco sotto.

Pericolo valanghe: Le temperature miti previste per martedì e mercoledì anche in alta quota favoriscono l'assessamento e il consolidamento del manto e una diminuzione del pericolo valanghe. Il pericolo valanghe continua ad essere determinato principalmente dagli accumuli da vento.

martedì



mercoledì

