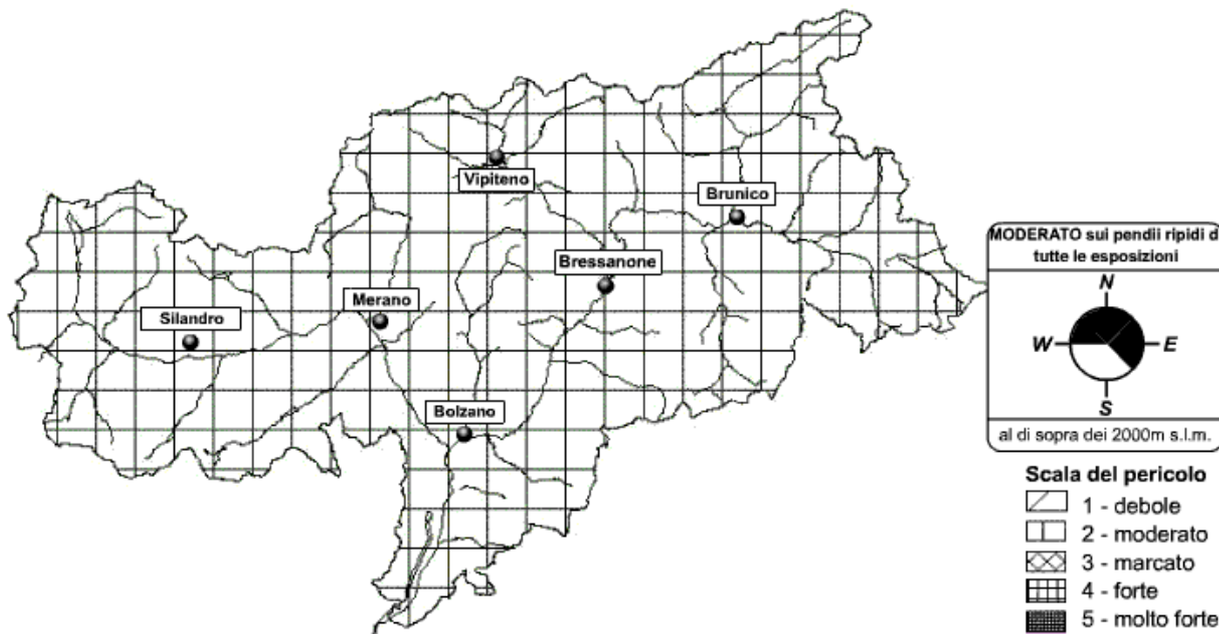


**Bollettino valanghe nr. 23 di lunedì 18.01.2010 – ore 16**
FACENDO ATTENZIONE AI NUOVI ACCUMULI EOLICI CONDIZIONI FAVOREVOLI PER ESCURSIONI
(validità 48 h)

Copyright: Servizio Prevenzione Valanghe della Provincia di Bolzano

**Situazione Generale**

Nel fine settimana il tempo è stato prevalentemente soleggiato e mite. Il veloce passaggio di un debole fronte nella notte tra sabato e domenica ha portato qualche centimetro di neve fresca. Domenica il vento è ruotato da nord spirando generalmente moderato ma con forti raffiche, specie sulla parte occidentale della provincia. Oggi le temperature sono leggermente diminuite e questa mattina a 2000 m si sono misurati valori di circa -8°. Oggi soleggiato e vento moderato da NW.

Dati in quota ore 9⁰⁰:

| Stazione | T °C | Direzione vento | Intensità vento | Max raffica 10 min. |
|----------------------------------|------|-----------------|-----------------|---------------------|
| Cima Undici 2926 m Curon Venosta | -13 | NW | 25 km/h | 28 km/h |
| M.Scabro 2926 m Moso in Passiria | -13 | NW | 26 km/h | 27 km/h |
| C. Beltovo 3325 m Solda | -14 | NW | 26 km/h | 33 km/h |
| Piz Pisciadu 2985 m Alta Badia | -13 | W | 18 km/h | 24 km/h |

Stato del manto nevoso

Le condizioni meteo favoriscono il graduale consolidamento del manto nevoso. Anche la radiazione solare diretta, più efficace sui versanti ben esposti a sud, contribuisce a stabilizzare la stratificazione ancora relativamente complessa. Da domenica, in alta quota e specie vicino alle creste, l'azione del vento ha determinato la formazione di nuovi, ma generalmente piccoli, accumuli di neve soffiata. Il vento che in alta quota spira ancora con una intensità sufficiente al trasporto della neve alimenta questi accumuli rendendoli più fragili. Altezza neve a 2000 m 80-110 cm.

Pericolo Valanghe

Sulle montagne dell'Alto Adige, oltre ca. i 2000 m il pericolo è MODERATO GRADO 2. I punti più pericolosi sono sui pendii molto ripidi esposti da W a N fino a SE come anche i nuovi accumuli di neve soffiata sui pendii ripidi vicino alle creste su tutte le esposizioni. Il distacco di una valanga è generalmente possibile con un forte sovraccarico e può interessare strati deboli a diverse profondità. Dalle zone rocciose sono possibili scivolamenti di neve a debole coesione e singolarmente distacchi spontanei di piccole valanghe.

Previsioni per martedì e mercoledì

Meteo: Per i prossimi giorni il tempo non presenta fenomeni di particolare rilievo. Cielo prevalentemente sereno con qualche nube in transito, temperature ancora invernali -4° a 2000 m. Il vento rimane da NW, moderato martedì, debole mercoledì.

Pericolo valanghe: nei prossimi due giorni il pericolo valanghe non varia. Rimangono ancora da valutare con attenzione i recenti accumuli da vento specie nelle zone sotto cresta, forcelle o all'imbocco di canali ripidi.

Dati meteo previsti per martedì ore 12:

Temperature: a 2000m -4° - a 3000 m. -11° / Vento a 3000 m.: moderato da nordovest

INFOSERVICE 0471/270555 – 0471/271177

Emissione: Lu, Me e Ve e nel caso di rilevanti variazioni del grado di pericolo

La corretta interpretazione del bollettino è subordinata alle indicazioni contenute nella specifica guida, richiedibile allo 0471 - 414741 o all'indirizzo e-mail: hydro@provincia.bz.it

Riproduzione e diffusione parziale o totale autorizzate solo con citazione della fonte