



Bollettino valanghe nr. 41 di mercoledì, 02 marzo 2011– ore 16:00 - validità 48 h

PERICOLO VALANGHE MARCATO**PERICOLO VALANGHE**

Marcato grado 3 Sulle montagne dell'Alto Adige. La principale fonte di pericolo sono i depositi di neve ventata presenti nelle localizzazioni di accumulo sui pendii ripidi di tutte le esposizioni oltre il limite del bosco o all'interno di ampie radure, inoltre i pendii ripidi recentemente sovraccaricati dai maggiori cumuli di neve fresca. L'irraggiamento solare favorisce il distacco di valanghe spontanee di piccole e medie dimensioni specie dai pendii ripidi e molto ripidi più assolti e in prossimità delle rocce.

SITUAZIONE GENERALE E DEL MANTO NEVOSO

Dopo la perturbazione transitata tra domenica e lunedì ieri è tornato il bel tempo con molto sole e vento forte in montagna. Temperature stamattina a 2000 m di ca. -7°, vento da moderato a forte da direzione variabile e cielo sereno.

Il forte vento continua a rimaneggiare il manto nevoso su tutte le esposizioni, formando nelle localizzazioni sottovento nuovi accumuli di neve ventata non ancora consolidati alla vecchia neve e generalmente molto fragili. Il distacco provocato è possibile già con debole sovraccarico (ad esempio singolo sciatore). Nelle zone maggiormente interessate dall'ultima nevicata (Ortles-Cevedale, Alpi della Val di Non e Dolomiti) la neve fresca, laddove non sia stata trasportata dal vento, sovraccarica pericolosamente gli strati deboli inglobati nel manto sottostante. Nei giorni precedenti sono stati avvertiti numerosi "Wumm" di assestamento. Le valanghe spontanee osservate durante le ultime 24 ore sono generalmente di piccole e medie dimensioni, prevalentemente a debole coesione e in singoli casi a lastroni.

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 | 55-60 cm | 0 cm | 28.02.2011 |
| Cresta di confine centrale | 105-150 cm | 0 cm | 28.02.2011 |
| Cresta di confine orientale e Alta Pusteria | 60-105 cm | 0 cm | 28.02.2011 |
| Gruppo dell'Ortles-Cevedale | 90-140 cm | 0 cm | 28.02.2011 |
| Alpi Sarentine e della Val di Non | 70-140 cm | 0 cm | 28.02.2011 |
| Dolomiti | 95-125 cm | 0 cm | 28.02.2011 |

TENDENZA

Meteo: giovedì nuvoloso con possibili debolissime nevicate a sud. Singoli tratti soleggiati, temperature stazionarie, vento da S debole/moderato. Venerdì soleggiato, temperature in ripresa con zero termico a ca. 2000 m e vento invariato.

Pericolo valanghe: giovedì e venerdì il pericolo valanghe non subirà variazioni significative. Le situazioni più critiche saranno le localizzazioni di accumulo da vento sui pendii ripidi di tutte le esposizioni sopra il limite del bosco e i pendii ripidi con i maggiori carichi da neve fresca, specie se esposti ai quadranti settentrionali. Specie venerdì per effetto del rialzo delle temperature e della radiazione solare sono possibili valanghe spontanee di piccole e medie dimensioni. Escursioni richiedono prudenza e una buona capacità di valutazione locale del pericolo.

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