



Previsione pericolo valanghe per venerdì 31 marzo 2017

Emissione ore 16:00 di mercoledì 29 marzo 2017

SITUAZIONE PRIMAVERILE

Situazione al mattino



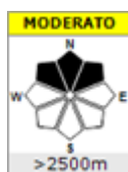
Servizio prevenzione valanghe
©Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige

Evoluzione diurna



Servizio prevenzione valanghe
©Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige

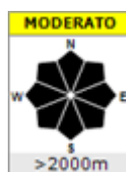
Dove? Punti più pericolosi (nero)



Cosa? Problema



Dove? Punti più pericolosi (nero)



Cosa? Problema



Pericolo valanghe

Al mattino, il pericolo valanghe è DEBOLE GRADO 1. Punti maggiormente pericolosi sono sulle esposizioni settentrionali oltre i 2500 m ca per il problema degli strati deboli persistenti che va considerato specie sugli itinerari poco frequentati. I pendii ripidi all'ombra andrebbero percorsi singolarmente.

Nel corso della giornata con l'aumento della temperatura e la radiazione solare diretta e diffusa, il pericolo di distacchi, sia spontanei che provocati aumenta su tutte le esposizioni (problema neve bagnata). L'aumento interessa maggiormente i versanti sud fino a ca. 3000 m. su quelli nord quelli sotto i 2400 m ca.

Affidabilità della previsione: 90%

Situazione generale

Nella notte con venerdì passano in cielo delle nubi alte. Con la rotazione delle correnti da SW in bassa quota potranno formarsi delle nubi basse. Più in quota, dove generalmente è presente la neve, le condizioni dovrebbero comunque essere tali da consentire al manto di rigelare e consolidare. L'aria diventa però più umida e conseguentemente la qualità della neve peggiora come anche la sua stabilità. Nelle zone nord della provincia e nel gruppo dell'Ortles un manto nevoso continuo si incontra sui pendii nord oltre i 2000 m ca. su quelli sud oltre ca. i 2400 m. La radiazione solare è forte e in combinazione con le temperature molto miti favorisce un rapido scioglimento della neve. Dai campi neve negli ultimi 6/7 giorni si può osservare una diminuzione dell'altezza neve anche di oltre 20 cm. La stratificazione del manto denota ancora strati basali deboli, la possibilità di distacco è bassa, ma eventuali valanghe possono avere dimensioni pericolose.

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