



per la sicurezza in montagna





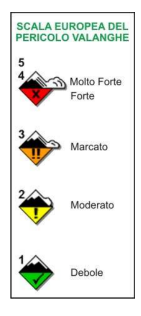


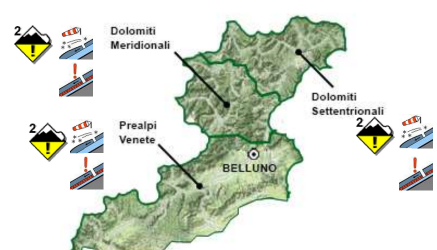
SETTORE DOLOMITI SETTENTRIONALI E MERIDIONALI, PREALPI VENETE

Bollettino Valanghe nr. 117- emesso dal 7° rgt alpini alle ore 14:00 del 07/04/2025

per le esigenze dei reparti in attività in ambiente montano innevato in collaborazione con il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare e AINEVA

PREVISIONE (1) per il giorno 08/04/2025







STATO MANTO NEVOSO: L'attuale abbassamento delle temperature ha determinato un generale buon consolidamento del manto in tutte le esposizioni e quote, dove la scorsa settimana la neve ha subìto il riscaldamento e la conseguente umidificazione; solo nelle esposizioni settentrionali di alta quota dove la trasformazione è stata marginale, rimangono le criticità legate alla presenza di vecchi lastroni combinati con strati deboli persistenti all'interno del manto; localmente si segnala la presenza di piccoli depositi eolici di nuova formazione, perlopiù soffici e facilmente riconoscibili.

SOTTO SETTORE	МЕТЕО		ESPOSIZIONI PIÙ	GOOLE STO	TENDENZA (2) del PERICOLO	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI		CRITICHE	per i giorni successivi	AVVERTENZE
PREALPI VENETE					STAZIONARIO	Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito. Domani su Prealpi e Dolomiti Meridionali sarà molto nuvoloso o coperto; non sarà escluso qualche locale debole precipitazione tra notte e mattino. Nelle Dolomiti Settentrionali poco
DOLOMITI MERIDIONALI					STAZIONARIO	nuvoloso o nuvoloso. Temperature generalmente stazionarie e venti ancora attivi in quota provenienti da nord. Nei versanti settentrionali oltre i 2400-2500m, il grado di pericolo continuerà ad essere MODERATO (Grado 2) per la presenza di vecchi lastroni/cornici e per la persistenza all'interno del manto di cristalli angolari; saranno possibili piccoli/medi distacchi provocati,
DOLOMITI SETTENTRIONALI	*				STAZIONARIO	perlopiù con forte sovraccarico, in corrispondenza di canali, creste, conche e cambi di pendenza sottovento; non è escluso che in singoli casi si possano sollecitare gli strati deboli persistenti più profondi e dar luogo a valanghe di grandi dimensioni. Prima di affrontare pendii critici sarà necessaria un'adeguata valutazione locale della stabilità.

* Il presente bollettino è uno strumento di valutazione regionale del pericolo valanghe. La sua consultazione non può escludere in alcun modo la necessaria capacità di valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che è pertanto richiesta

ad ogni utente.

L'indicazione della tendenza non può sostituire la previsione per la cui disponibilità si rimanda alla consultazione di bollettini aggiornati.