









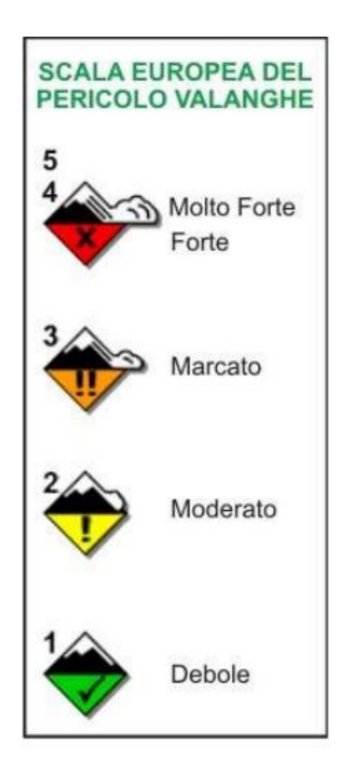


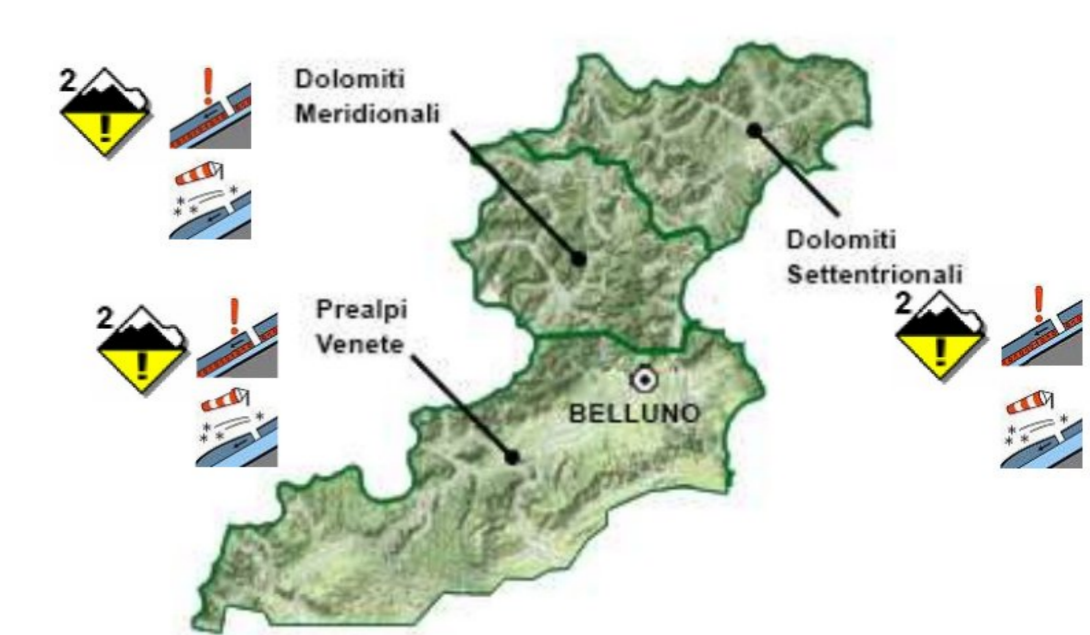
## SETTORE DOLOMITI SETTENTRIONALI E MERIDIONALI, PREALPI VENETE

## Bollettino Valanghe nr. 72- emesso dal 7° rgt alpini alle ore 14:00 del 21/02/2025

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 22/02/2025







STATO MANTO NEVOSO: Croste da vento portanti e non portanti alternate a strati di neve a debole coesione su preesistenti croste da fusione e rigelo e da vento. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato solo su alcuni pendii. Nei versanti sottovento gli accumuli eolici aumentano la loro frequenza e la loro mole all'alzarsi della quota e il più delle volte sono ben riconoscibili. In generale le condizioni del manto nevoso sono diversificate in base a quota ed esposizione, sia eolica che solare: nei pendii ripidi esposti al sole la neve è presente principalmente alle alte quote e talvolta in maniera irregolare; nelle esposizioni ombreggiate permangono condizioni nettamente più invernali con neve soffice e strati basali formati da grani sfaccettati e brina di profondità; condizione questa che genera particolare criticità se combinati con la presenza degli accumuli eolici.

SOTTO SETTORE	METEO		ESPOSIZIONI	QUOTE PIÙ	TENDENZA (2) del PERICOLO	
	CIELO	FENOMENI	PIÚ CRITICHE	CRITICHE	per i giorni successivi	AVVERTENZE
PREALPI VENETE					STAZIONARIO	Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.  Domani tempo solo parzialmente soleggiato per nubi alte e stratificate, addensamenti maggiori nel pomeriggio. Temperature minime in leggero aumento e massime in lieve diminuzione. Venti in quota deboli/moderati da sudovest. Su tutto il settore il grado di pericolo si mantiene MODERATO (Grado 2) oltre i 2300m nei pendii esposti a ovest-nord-est per la presenza diffusa di strati deboli persistenti, nonché per la presenza di depositi eolici poco consolidati con gli strati sottostanti. In tutte le aree oggetto di accumulo, non è escluso che il distacco provocato di valanghe a lastroni potrà avvenire anche con debole sovraccarico (singolo sciatore); inoltre, nei pendii ripidi ombreggiati, in alcuni casi il forte sovraccarico potrà sollecitare gli strati deboli basali e generare valanghe anche di medie dimensioni; pertanto, il passaggio in prossimità di creste, forcelle, canalini e vallecole, dovrà essere adeguatamente valutato e possibilmente affrontato mantenendo le dovute distanze di sicurezza. L'attività valanghiva spontanea subirà un impulso a causa dell'aumento delle temperature con possibili isolati scaricamenti sui pendii ripidi. Le condizioni per le escursioni sono favorevoli ma in fase di discesa in fuoripista esiste ancora la possibilità di intercettare sassi nascosti dall'ultima nevicata avvenuta lo scorso fine settimana.
DOLOMITI MERIDIONALI					←→	
DOLOMITI SETTENTRIONALI			The state of the s		STAZIONARIO	

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.