

**SETTORE DOLOMITI SETTENTRIONALI E MERIDIONALI, PREALPI VENETE**

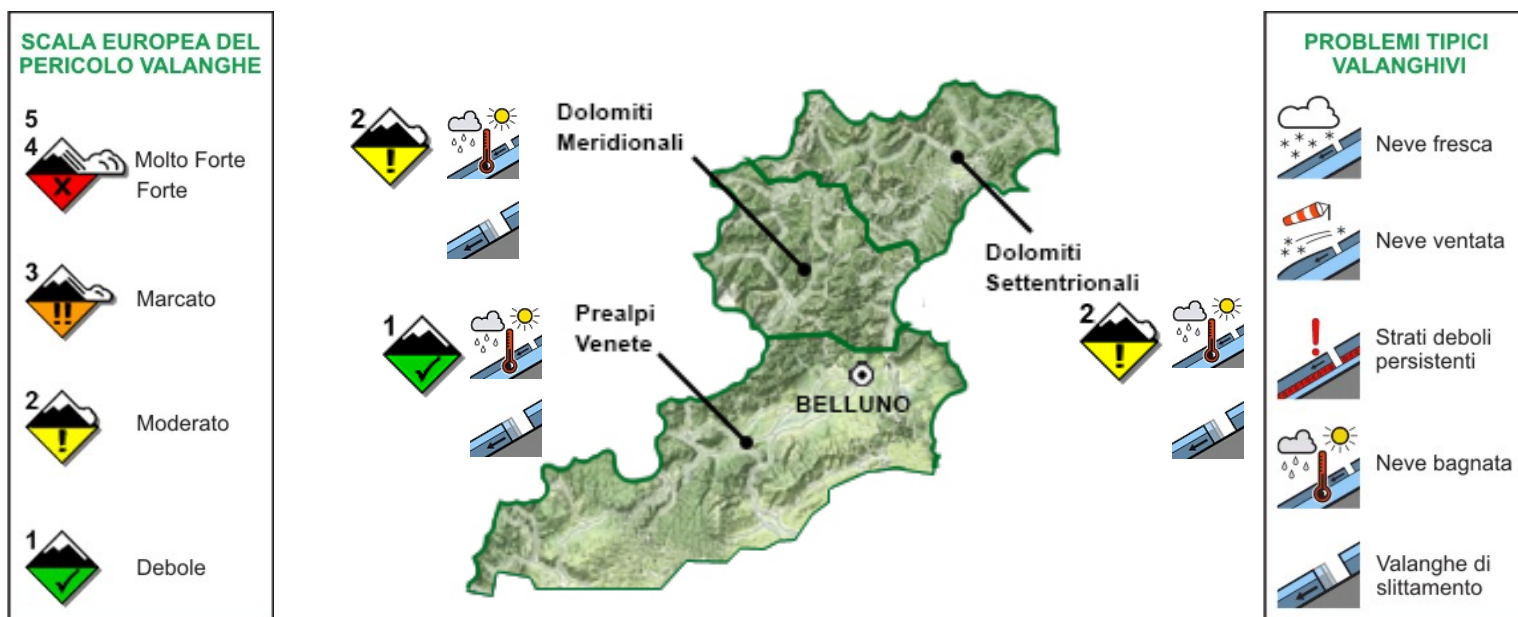


**Bollettino Valanghe nr. 176- emesso dal 7° rgt alpini  
alle ore 14:00 del 07/05/2024**

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 08/05/2024**



**STATO MANTO NEVOSO:** Strati superficiali di neve fresca umida-bagnata a debole coesione su strati più compatti e consolidati e croste da vento e da fusione e rigelo inglobate. Nei settori dolomitici la copertura nevosa è presente in maniera significativa e senza soluzione di continuità solo oltre i 2200-2300m, leggermente più bassa (2000-2100m) e in quantità superiore nelle esposizioni settentrionali; nelle Prealpi è confinata alle massime cime e in maniera preponderante nei versanti in ombra. Con le condizioni meteorologiche in atto il manto nevoso si sta umidificando e assottigliando anche oltre i 2500m indebolendo negli strati superficiali.

SOTTO SETTORE	METEO		ESPOSIZIONI PIÙ CRITICHE	QUOTE PIÙ CRITICHE	TENDENZA (2) del PERICOLO per i giorni successivi	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI				
PREALPI VENETE		DEBOLE			STAZIONARIO	Pioffe in esaurimento e tempo variabile per il resto della giornata, con piovaski sparsi nel pomeriggio. Temperature in leggero aumento. Nelle Prealpi, in virtù del minore e limitato innevamento, il pericolo sarà DEBOLE (Grado 1) mentre nei settori dolomitici oltre il limite del bosco permarrà MODERATO (Grado 2). Il manto nevoso sarà indebolito dal contributo della pioggia con conseguente possibile ripresa dell'attività valanghiva spontanea; saranno possibili valanghe di neve umida/bagnata lungo i canali e i pendii ripidi a ridosso dei salti di roccia. Oltre i 2600m, in corrispondenza di imbocco di canali e zone sottocresta il distacco provocato di lastroni di neve recente potrà avvenire anche con debole sovraccarico. In tutto il settore, lungo i ripidi pendii a fondo erboso, saranno possibili slittamenti basali favoriti dalla percolazione della pioggia al suo interno.
DOLOMITI MERIDIONALI		DEBOLE	ALL		STAZIONARIO	
DOLOMITI SETTENTRIONALI		DEBOLE	ALL		STAZIONARIO	

						Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito
1*	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.					
2*	L'indicazione della tendenza non può sostituire la previsione per la cui disponibilità si rimanda alla consultazione di bollettini aggiornati.					