

SETTORE DOLOMITI SETTENTRIONALI E MERIDIONALI, PREALPI VENETE

**Bollettino Valanghe nr. 189- emesso dal 7° rgt alpini
alle ore 14:00 del 20/05/2024**

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 21/05/2024

**SCALA EUROPEA DEL
PERICOLO VALANGHE**

- 5
- 4 Molto Forte
Forte
- 3 Marcato
- 2 Moderato
- 1 Debole



**PROBLEMI TIPICI
VALANGHIVI**

- Neve fresca
- Neve ventata
- Strati deboli
persistenti
- Neve bagnata
- Valanghe di
slittamento

STATO MANTO NEVOSO: La scorsa settimana è stata caratterizzata da tempo instabile e piogge fino in quota che hanno inumidito l'intero manto nevoso conducendolo ad una struttura tipicamente primaverile. L'irraggiamento notturno di questo fine settimana ha contribuito a consolidare gli accumuli eolici in alta quota e alla formazione di una sottile crosta superficiale che col rialzo termico diurno tende a perdere di coesione con lo strato sottostante. In alta quota, il manto nevoso si presenta ancora in modo continuo e con spessori superiori ai 150 cm, soprattutto nei versanti maggiormente riparati dal sole.

SOTTO SETTORE	METEO		ESPOSIZIONI PIÙ CRITICHE	QUOTE PIÙ CRITICHE	TENDENZA (2) del PERICOLO per i giorni successivi	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI				
PREALPI VENETE		MODERATA			↔ STAZIONARIO	<p>Da stasera aumento della nuvolosità con primi rovesci sulle Prealpi, domani tempo instabile con diffusi rovesci e isolati temporali; venti saranno moderati/tesi da sud-est anche forti a ridosso delle vette dolomitiche. Nelle Prealpi, in virtù del minore e limitato innevamento, il pericolo sarà DEBOLE (Grado 1) mentre nei settori dolomitici, oltre i 2400m, MODERATO (Grado 2). Le piogge previste per domani appesantiranno e indeboliranno il manto nevoso fino in alta quota, sarà possibile la ripresa di attività valanghiva spontanea di neve bagnata lungo i canali e i pendii ripidi a ridosso dei salti di roccia, in alcuni casi i distacchi potranno raggiungere anche grandi dimensioni. In alta quota, nelle classiche localizzazioni di accumulo eolico, l'innesco di valanghe a lastroni sarà possibile anche con debole sovraccarico. A fattori comuni per tutto il settore, lungo i ripidi pendii a fondo erboso non saranno esclusi slittamenti basali. In considerazione delle condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e la valutazione del singolo pendio. IL PRESENTE È L'ULTIMO BOLLETTINO VALANGHE DELLA STAGIONE INVERNALE 2023/2024.</p> <p>Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito</p>
DOLOMITI MERIDIONALI		MODERATA	ALL		↔ STAZIONARIO	
DOLOMITI SETTENTRIONALI		MODERATA	ALL		↔ STAZIONARIO	

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.