



per la sicurezza in montagna







PREVISIONI MONTANE SETTORE ALPI BREONIE AURINE-PUSTERESI DOLOMITI N-OR. DOLOMITI N-OCC.

Bollettino Valanghe nr. 91- emesso dal 6° rgt alpino alle ore 14:00 del 11/03/2025

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 12/03/2025



STATO MANTO NEVOSO: Strati di neve fresca umida-bagnata a debole coesione su strati basali più compatti e consolidati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato sulla maggioranza dei pendii ripidi. Il manto nevoso presenta caratteristiche molto diverse a distanza di pochi metri. La quantità di neve al suolo è variabile a seconda della quota e dell'esposizione: nei pendii esposti ai quadranti meridionali fino a circa 2000m di quota e in generale al di sotto del limite del bosco, il manto nevoso è limitato e con spessori inferiori ai valori tipici del periodo. A tali esposizioni, presenza di una crosta superficiale da rigelo. In quota nelle zone in ombra al riparo dal vento, gli spessori sono invece superiori e la neve è ancora asciutta e solo localmente a debole coesione. Nel vecchio manto nevoso sono ancora presenti strati basali di cristalli sfaccettati, dalle quote medie a salire nei pendii ombreggiati, che possono rappresentare punti di instabilità e innesco di valanghe. L'irraggiamento solare diurno e il rialzo termico, hanno contribuito a far assestare la neve fresca caduta ieri. La precipitazione prevista per la giornata di domani accompagnata da vento forte da sud-ovest, porterà quantitativi di neve variabili. Il vento contribuirà alla formazione di nuovi piccoli accumuli localmente instabili.

SOTTO SETTORE	METEO		ESPOSIZIONI PIÙ	QUOTE PIÙ	TENDENZA (2) del PERICOLO	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI		CRITICHE	per i giorni successivi	AVVERTENZE
DOLOMITI NORD- OCCIDENTALI		MODERATA	W S		STAZIONARIO	In considerazione delle condizioni meteorologiche previste e della scarsa visibilità associata, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio. Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.
ALPI BREONIE		MODERATA	W S		STAZIONARIO	La giornata di domani sarà caratterizzata da tempo perturbato, con limite delle nevicate a 1200-1700 m. In montagna la visibilità sarà spesso ridotta dalle nubi e dalle nevicate. I venti in quota saranno forti da sud ovest. Temperature stazionarie, con quota dello zero termico a circa 1800m. Il grado di pericolo sarà MODERATO (GRADO 2) su tutto il settore. La principale fonte di pericolo è rappresentata dalla neve ventata. La presenza di venti forti contribuirà a trasportare e rimaneggiare il manto nevoso con conseguente formazione di accumuli

ALPI AURINE E PUSTERESI	MODERATA	WSS	STAZIONARIO	potenzialmente instabili, in quanto poggiano su superfici sfavorevoli. Il distacco potrà avvenire a seguito di debole sovraccarico e le valanghe raggiungere perlopiù piccole dimensioni. Prestare pertanto attenzione alle zone di cresta, i cambi di pendenza, conche, canaloni, le zone ombreggiate e quelle di passaggio da poca a molta neve. Possibili distacchi di neve umida-bagnata a debole coesione di piccole o al più medie dimensioni. Il distacco potrà avvenire a seguito di debole
DOLOMITI NORD- ORIENTALI	MODERATA	W	STAZIONARIO	o moderato sovraccarico. Possibili valanghe di slittamento sui pendii ripidi e molto ripidi erbosi. Le attività in ambiente montano innevato devono essere accuratamente pianificate, sia per quanto riguarda l'itinerario di salita che per quello di discesa, al fine di evitare o aggirare le zone pericolose e i sassi affioranti. Importante la valutazione strettamente locale del pericolo di valanghe (singolo pendio) e delle condizioni di stabilità del manto nevoso presente.

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.