



per la sicurezza in montagna







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

Bollettino Valanghe nr. 132- emesso dal 6° rgt alpino alle ore 14:00 del 23/04/2025

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 24/04/2025



STATO MANTO NEVOSO: Strati di neve bagnata fino al suolo. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato su molti pendii ripidi. La quantità di neve al suolo è variabile a seconda della quota e dell'esposizione. Nei pendii esposti ai quadranti meridionali fino a circa 2300m di quota e in generale al di sotto del limite del bosco, il manto nevoso è pressochè assente. Alle quote di media montagna fino ai 2600m circa, gli spessori della neve sono superiori ma la pioggia caduta nell'ultimo periodo, ha provocato una decisa umidificazione del manto nevoso, che potrà risultare quindi potenzialmente instabile. Le temperature miti e il cielo a tratti coperto non consentiranno il completo rigelo notturno della superficie della neve, che risulterà ammorbidita già dalle prime ore del mattino. In alta quota invece, le ultime precipitazioni sono state a carattere nevoso ed accompagnate da venti a tratti forti: questo ha contribuito a rimaneggiare il manto superficiale, portando alla formazione di piccoli accumuli. Questi potranno risultare solo localmente instabili, in quanto poggiano su superfici sfavorevoli: le condizioni meteorologiche previste porteranno però ad un rapido consolidamento degli stessi.

SOTTO SETTORE	метео		ESPOSIZIONI PIÙ	GOOLE STO	TENDENZA (2) del PERICOLO	AVVERTENZE	
	CIELO	FENOMENI		CRITICHE	per i giorni successivi	AVVERTENZE	
DOLOMITI NORD- OCCIDENTALI		_	ALL	2400	STAZIONARIO	Il rialzo termico diurno richiede una attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata. Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito. La giornata di domani sarà caratterizzata da tempo nuovamente variabile, con alternanza di tratti soleggiati e nuvolosità intensa. Possibili precipitazioni nel corso della giornata (quota neve a circa 2100-2400m). La visibilità in quota potrà essere ridotta dalle	
ALPI BREONIE			ALL	2400	STAZIO NARIO	nubi. Le temperature saranno in ulteriore lieve calo, con quota dello zero termico a circa 2500m. I venti in quota saranno moderati nord orientali. Il grado di pericolo	
						sarà, su tutto il settore, MODERATO (GRADO 2). La neve bagnata rappresenta la principale fonte di pericolo. La pioggia caduta fino alle quote di media montagna, ha provocato un ulteriore impregnamento del manto nevoso	

ALPI AURINE E PUSTERESI		ALL	2400	STAZIONARIO
DOLOMITI NORD- ORIENTALI		ALL	2400	STAZIONARIO

presente, con conseguente destabilizzazione della neve, anche nei pendii settentrionali e ombreggiati. I distacchi provocati possono avvenire, in alcuni punti, a seguito di moderato sovraccarico e le valanghe raggiungere medie dimensioni; scaricamenti possono talvolta raggiungere quote non più innevate. Le ulteriori precipitazioni previste, porteranno ad un aumento della probabilità di distacchi spontanei di neve umida o bagnata a debole coesione, di medie dimensioni. La neve caduta invece in alta montagna è stata rimaneggiata e si sono formati piccoli accumuli eolici che potranno risultare, solo in pochi punti, instabili e possibili punti di innesco di valanghe di piccole dimensioni. Prestare quindi attenzione alle conche, ai canaloni, ai cambi di pendenza e alle zone di cresta. 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.

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.