



per la sicurezza in montagna







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

Bollettino Valanghe nr. 138- emesso dal 6° rgt alpino alle ore 14:00 del 29/04/2025

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 30/04/2025



STATO MANTO NEVOSO: Strati di neve bagnata fino al suolo. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato sulla maggioranza dei 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 2400m di quota e in generale al di sotto del limite del bosco, il manto nevoso è pressochè assente. Alle quote di media e alta montagna, gli spessori della neve sono superiori ma la pioggia caduta nell'ultimo periodo, ha provocato una decisa umidificazione del manto fino agli strati basali, soprattutto sui pendii soleggiati. Le temperature non particolarmente rigide nei valori notturni, non consentiranno il completo rigelo della superficie della neve, che si ammorbidirà rapidamente durante il corso della giornata, anche a causa del soleggiamento diretto.

SOTTO	МЕТЕО		ESPOSIZIONI PIÙ	OOOLE STO	TENDENZA (2) del PERICOLO	AVVERTENZE	
SETTORE	CIELO	FENOMENI	CRITICHE	CRITICHE	per i giorni successivi	AVVERTENZE	
DOLOMITI NORD- OCCIDENTALI	*			2500	DIMINUZIONE	Il rialzo termico diurno richiede una attenti valutazione temporale dell'escursione cheviti l'attraversamento di pendii ripidi nel ore più calde della giornata. Meteomor rammenta ARTVA, pala e sonda sempre seguito. La giornata di domani sarà caratterizzata o tempo stabile e soleggiato. Nuvolosità transito nel pomeriggio, che potrà portal locali precipitazioni a carattere temporalesco Le temperature saranno stazionarie, co quota dello zero termico a circa 3100m. venti in quota saranno deboli nord orientali. grado di pericolo sarà, su tutto il settore, aumento da DEBOLE (GRADO 1) MODERATO (GRADO 2) nel corso del giornata. La neve bagnata rappresenta principale fonte di pericolo. Il manto nevos presente fino alle quote di media montagna risulta decisamente impregnato anche nendii settentrionali e ombreggiati. Li	
ALPI BREONIE				2500	STAZIO NARIO		

ALPI AURINE E PUSTERESI	*	N S	2500	STAZIONARIO
DOLOMITI NORD- ORIENTALI			2500	STAZIONARIO

temperature miti e il soleggiamento diurno favoriranno, nel corso della giornata, l'attività valanghiva spontanea di neve bagnata a debole coesione, soprattutto sui pendii molto ripidi e nei canali o alla base dei salti di roccia: le valanghe potranno raggiungere dimensioni medio-piccole. In pochissimi punti alle esposizioni settentrionali di alta quota, i piccoli accumuli eolici presenti potranno ancora distaccarsi e provocare 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. Importante la valutazione strettamente locale del pericolo di valanghe (singolo pendio) e delle condizioni di stabilità del manto nevoso presente.

11 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.