





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

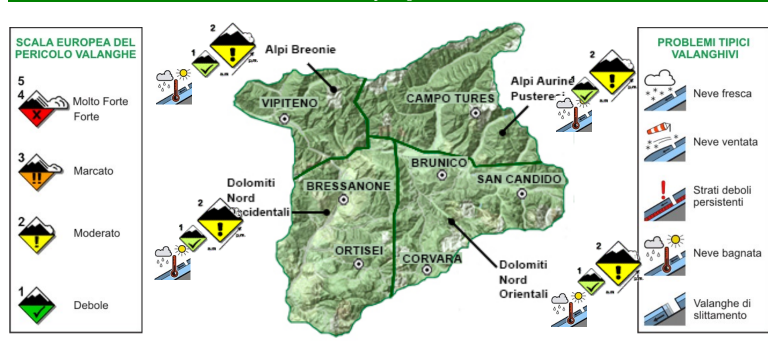
(1)

Bollettino Valanghe nr. 148- emesso dal 6° rgt alpino alle ore 14:00 del 05/05/2024

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 06/05/2024



STATO MANTO NEVOSO: Strati superficiali di neve umida-bagnata a debole coesione su strati moderatamente consolidati. 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, la neve è generalmente assente. In quota, invece, gli spessori sono variabili in media, dai 60cm agli 80cm. Gli strati superficiali del manto nevoso sono costituiti da neve a debole coesione bagnata o, in alta quota, da neve asciutta/umida, che rigela appena nelle ore notturne e si ammorbidisce rapidamente nel corso della giornata. Alle quote inferiori, la pioggia caduta nei giorni scorsi, ha portato ad un deciso impregnamento del manto nevoso ancora presente, che risulta saturo di acqua fino al suolo: si assiste pertanto ad una perdita di coesione tra i vari strati dello stesso. In alta montagna, in isolati punti, sono ancora presenti accumuli eolici di piccole dimensioni.

SOTTO SETTORE	МЕТЕО		ESPOSIZIONI	QUOTE PIÙ	TENDENZA (2) del PERICOLO	AVVERTENZE	
	CIELO	FENOMENI	PIÙ CRITICHE	CRITICHE	per i giorni successivi		
DOLOMITI NORD- OCCIDENTALI			ALL	2400	STAZIONARIO	Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale. Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito. La giornata di domani sarà caratterizzata da tempo più instabile, con presenza di molte nubi che potrebbero ostacolare la visibilità in montagna. Probabilità di rovesci nelle ore pomeridiane. Temperature in lieve calo, con	
ALPI BREONIE			ALL	2400	STAZIONARIO	quota dello zero termico a circa 2700m. I venti in quota spireranno forti sud occidentali. Il pericolo valanghe sarà MODERATO (Grado 2) su tutto il settore, al di sopra dei 2300m di quota. Temperature relativamente miti anche nei valori minimi, non consentiranno un buon rigelo del manto nevoso, che risulterà ammorbidito già dalle prime ore del mattino. Aumento quindi della probabilità di	

ALPI AURINE E PUSTERESI		MODERATE-FORTE	ALL	2400	STAZIONARIO	distacco principal salti di r potranno possibili neve, sui ombregg potenzial ripidi, qu debole/nr
DOLOMITI N-OR. DOLOMITI N-OCC	8		ALL	2400	STAZIONARIO	piccole classiche canaloni temperat Le attivi accuratar l'itinerar

di valanghe bagnate a debole coesione: ciò almente sui pendii ripidi e molto ripidi alla base dei roccia, al di sotto dei 2600m circa. Tali distacchi o raggiungere dimensioni medie. Inoltre saranno ancora isolate valanghe per scivolamento di ii pendii erbosi ripidi. In alta quota alle esposizioni giate, presenza di isolati accumuli eolici almente ancora instabili. In alcuni pendii molto questi potrebbero subire il distacco a seguito di moderato sovraccarico e le valanghe raggiungere dimensioni. Prestare pertanto attenzione alle ne localizzazioni sottovento, alle conche, ai i, alle zone di cresta o di cambio di pendenza. Le ature miti porteranno all'assestamento degli stessi. rità in ambiente montano innevato devono essere amente pianificate, sia per quanto riguarda rio di salita che per quello di discesa, al fine di

Il presente bollettino è uno strumento di valutazione regionale del pericolo valanghe. La sua consultazione non puo 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.