



per la sicurezza in montagna





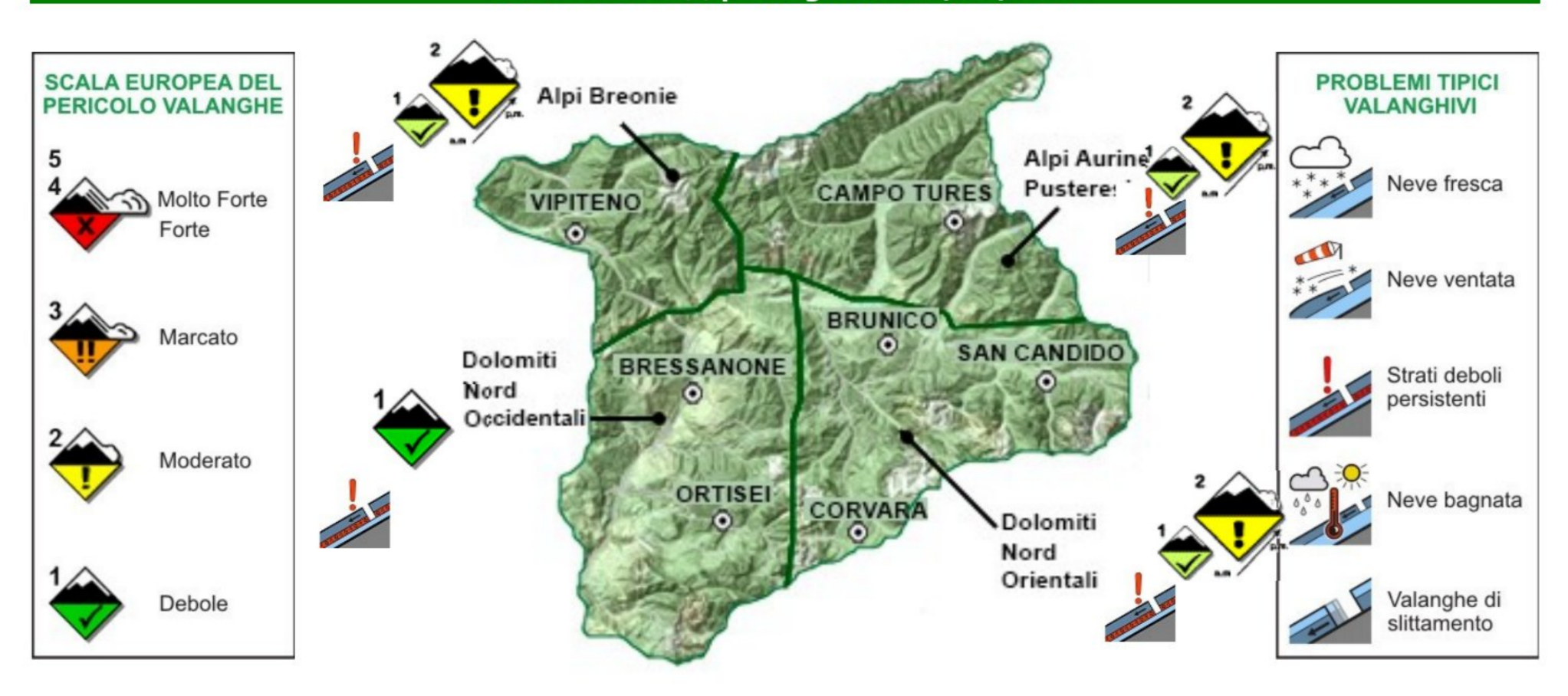


## PREVISIONI MONTANE SETTORE ALPI BREONIE AURINE-PUSTERESI DOLOMITI N-OR. DOLOMITI N-OCC.

## Bollettino Valanghe nr. 87- emesso dal 6° rgt alpino alle ore 14:00 del 07/03/2025

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 08/03/2025



**STATO MANTO NEVOSO:** Croste da fusione e rigelo e da vento non portanti su strati basali più compatti e consolidati. Il manto nevoso è in generale ben 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, che si ammorbidisce e umidifica durante il corso della giornata. 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. Presenza in tali zone anche di piccoli accumuli eolici che si stanno progressivamente legando al substrato.

SOTTO	METEO		ESPOSIZIONI PIÙ	QUOTE PIÙ	TENDENZA (2) del PERICOLO	AVVERTENZE		
SETTORE	CIELO	FENOMENI		CRITICHE	per i giorni successivi	AVVERTENZE		
DOLOMITI NORD- OCCIDENTALI	The state of the s		WS		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 ancora caratterizzata da tempo stabile e soleggiato, con ottima visibilità. I venti in quota saranno moderati da sud. Temperature stazionarie,		
ALPI BREONIE	The state of the s		W S		STAZIONARIO	con quota dello zero termico a circa 2300m. grado di pericolo è in aumento nel corso del giornata a MODERATO (GRADO 2) sui setto alpini e delle dolomiti orientali al di sopra di 2000m. Sui pendii esposti ai quadrar settentrionali alle quote superiori in isola punti, la neve vecchia presente negli strabasali può ancora rappresentare punto innesco di valanghe di medie dimensioni, seguito di forte sovraccarico. Le temperatu miti e l'irraggiamento solare diurno portare		

ALPI AURINE E PUSTERESI	The state of the s	WSS	STAZIONARIO
DOLOMITI N-OR. DOLOMITI N-OCC	The state of the s	WSS	STAZIONARIO

ad un aumento di probabilità di attività valanghiva spontanea di neve umida o bagnata a debole coesione, sui pendii ripidi e molto ripidi esposti ai quadranti meridionali e alla base dei salti di roccia, fino alle quote superiori. Le dimensioni delle valanghe sono piccole o al più medie. Valutare attentamente anche le zone di cresta, i cambi di pendenza, conche, canaloni, le zone ombreggiate e quelle di passaggio da poca a molta neve dove i piccoli accumuli eventualmente presenti, potrebbero subire distacco a seguito di moderato sovraccarico e le valanghe raggiungere piccole dimensioni. 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.