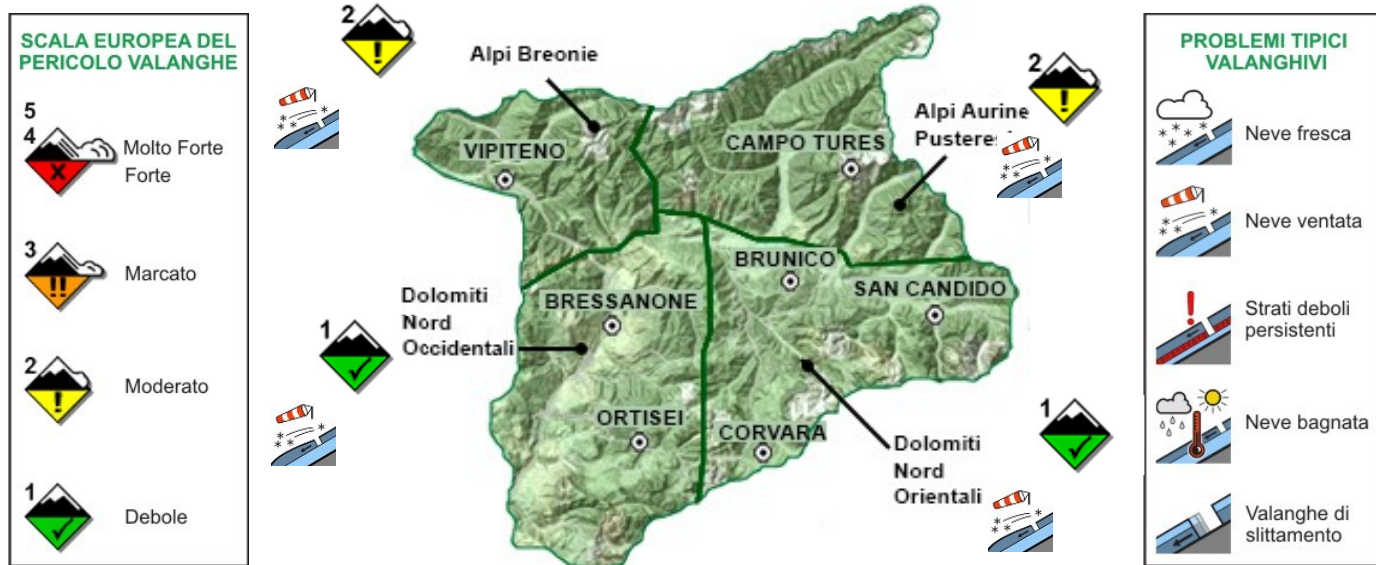


PREVISIONI MONTANE SETTORE ALPI BREONIE AURINE-PUSTERESI DOLOMITI N-OR. DOLOMITI N-OCC.

**Bollettino Valanghe nr. 35- emesso dal 6° rgt alpino
alle ore 14:00 del 08/01/2026**











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 09/01/2026



STATO MANTO NEVOSO: Croste da vento portanti e non portanti alternate a strati di neve a debole coesione su strati intermedi moderatamente consolidati. 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 2500m di quota e in generale al di sotto del limite del bosco, il manto nevoso è scarso e discontinuo. Dove presente, è ben consolidato. Gli accumuli di neve meno recenti poggiano su una superficie nevosa sfavorevole, formata da cristalli sfaccettati scarsamente coesi, che li rende a livello isolato, ancora potenzialmente instabili soprattutto sui versanti settentrionali. Questi sono facilmente individuabili per la scarsità di neve. In alta quota sui pendii ombreggiati, si segnala la presenza di strati intermedi e basali deboli. La perturbazione in transito sul settore, interesserà principalmente la zona della cresta di confine: sono previsti accumuli variabili fino ai 15 cm. Il vento forte che accompagnerà le precipitazioni causerà un rimaneggiamento degli strati superficiali, con conseguente formazione di nuovi accumuli.

SOTTO SETTORE	METEO		ESPOSIZIONI PIÙ CRITICHE	QUOTE PIÙ CRITICHE	TENDENZA (2) del PERICOLO per i giorni successivi	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI				
DOLOMITI NORD-OCCIDENTALI					↔ 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 instabile e perturbato, con possibili rovesci nevosi in giornata. Le temperature saranno ancora basse (zero termico a circa 800m) e venti in quota moderati da ovest. Il grado di pericolo sarà MODERATO (GRADO 2) nei settori alpini, mentre DEBOLE (GRADO 1) nei settori dolomitici. La neve ventata rimane la principale fonte di pericolo. I piccoli accumuli di nuova formazione e quelli meno recenti possono localmente risultare instabili e facilmente distaccabili in quanto poggiano su strati preesistenti sfavorevoli: prestare pertanto attenzione alle classiche zone di
ALPI BREONIE					↔ STAZIONARIO	

ALPI AURINE E PUSTERESI				 2500	 STAZIONARIO	accumulo, alle conche, ai canali, alle zone di cresta o di cambio di pendenza alle alte quote. I distacchi sono generalmente di piccole dimensioni. In isolati punti nella zona della cresta di confine, alle quote superiori e nei pendii molto ripidi in ombra, i cristalli sfaccettati presenti nel manto nevoso, rappresentano possibili punti di innesco di valanghe di piccole dimensioni. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi, aumentano con l'aumentare della quota. In generale, è presente poca neve per la pratica dello sci alpinismo e degli sport in ambiente montano innevato: tali attività, se praticate, 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.
DOLOMITI NORD- ORIENTALI				 2500	 STAZIONARIO	
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.					