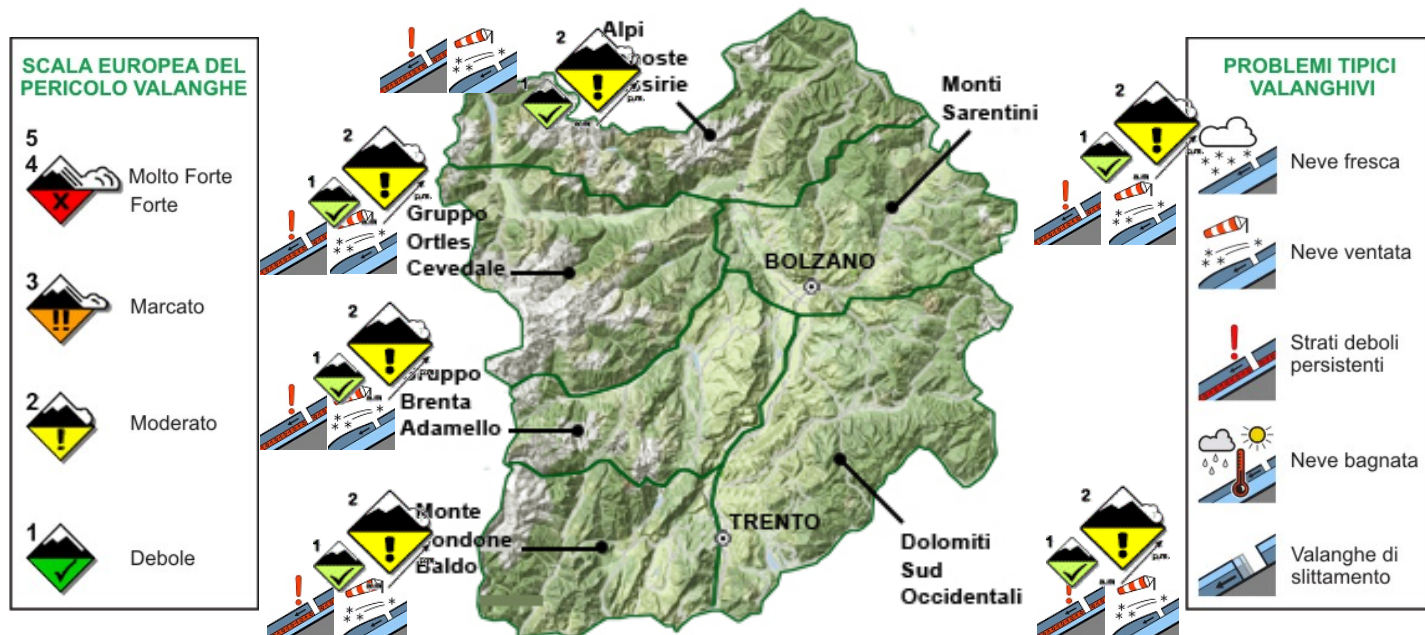


SETTORE ALPI VENOSTE E PASSIRIE, MONTI SARENTINI, ORTLES CEVEDALE, BRENTA ADAMELLO, DOLOMITI S-OCC., GIUDICARIE BONDONE-BALDO


























**Bollettino Valanghe nr. 34- emesso dal Reparto Comando del Comando Truppe Alpine
alle ore 14:00 del 05/01/2026**






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 06/01/2026



STATO MANTO NEVOSO: Croste da fusione e rigelo portanti e non portanti su strati intermedi moderatamente consolidati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato su molti pendii. Nel settore di competenza il manto nevoso ha uno spessore che varia, a seconda della zona e delle esposizioni, dai 20 ai 55 cm a una quota media di 2000/2300 m. La quantità di neve al suolo è variabile in base a quota ed esposizione. Al di sopra dei 2400 m di quota sui pendii ombreggiati, gli accumuli eolici si stanno progressivamente stabilizzando, ma sono ancora presenti negli strati medio-basali del manto nevoso, cristalli sfaccettati non ancora coesi. Il legame tra nuova e vecchia neve risulta scarso. Alle quote inferiori di media e bassa montagna il manto nevoso è scarso e discontinuo. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri.

SOTTO SETTORE	METEO		ESPOSIZIONI PIÙ CRITICHE	QUOTE PIÙ CRITICHE	TENDENZA (2) del PERICOLO per i giorni successivi	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI				
MONTE BONDONE E BALDO				 2400	 STAZIONARIO	A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le classiche zone di accumulo quali conche, canali, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere. MeteoMont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito. Nei sotto settori di competenza il pericolo valanghe va da DEBOLE (1) a MODERATO (2). Il manto nevoso è solo moderatamente consolidato su alcuni pendii ripidi, altrimenti è generalmente ben consolidato. Il distacco è possibile principalmente con un forte sovraccarico soprattutto sui pendii ripidi indicati. Non sono da aspettarsi valanghe spontanee molto grandi. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. I punti pericolosi sono gli accumuli eolici sui pendii più ripidi, dove, la presenza di cristalli sfaccettati e le croste da fusione e rigelo possono favorire l'innesco e il distacco di valanghe di piccole dimensioni. Valutare anche il pericolo in conche canali e salti di roccia.
GRUPPO BRENTA ADAMELLO				 2400	 STAZIONARIO	
GRUPPO ORTLES CEVEDALE				 2400	 STAZIONARIO	
ALPI VENOSTE PASSIRIE				 2400	 STAZIONARIO	
MONTI SARENTINI				 2400	 STAZIONARIO	

DOLOMITI SUD- OCCIDENTALI				 2400	 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.					