



per la sicurezza in montagna







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

Bollettino Valanghe nr. 132- emesso dal Reparto Comando del Comando Truppe Alpine alle ore 14:00 del 18/04/2025

per le esigenze dei reparti in attivita' in ambiente montano innevato in collaborazione con il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare e AINEVA

PREVISIONE (1) per il giorno 19/04/2025 Alpi SCALA EUROPEA DEL PROBLEMI TIPICI Monti PERICOLO VALANGHE VALANGHIVI Sarentini Neve fresca Molto Forte Forte Ortles Neve ventata BOLZANO Marcato Strati deboli persistenti Gruppo Brenta Moderato Adamello Neve bagnata Monte TRENTO Bondone Dolomiti Valanghe di Debole Baldo Sud slittamento Occidentali

STATO MANTO NEVOSO: Strati di neve fresca umida-bagnata a debole coesione su strati basali moderatamente consolidati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato solo su pochi pendii ripidi. Nel settore di competenza, il manto nevoso ha uno spessore che varia, a seconda della zona e delle esposizioni, dai 30 ai 160 cm a una quota media di 2000/2300 mt. La perturbazione in atto ha apportato da mercoledì, al di sopra dei 2500-2600 m di quota, dai 30 ai 40 cm di neve fresca, localmente gli apporti sono stati anche maggiori. Tali nevicate sono state accompagnate da forti venti dai quadranti sud-orientali che sono andati a creare nuovi accumuli eolici di neve ventata. Al di sotto dei 2500 m ha le precipitazioni sono state in prevalenza piovose a causa delle alte temperature sia nei valori massimi e minimi, causando un graduale ammorbidimento e impregnamento del manto nevoso. Tale umidificazione avrà un effetto di appesantimento in generale e destabilizzazione del manto, con possibili distacchi di neve umida-bagnata soprattutto sui pendii più ripidi. Alle quote inferiori di media e bassa montagna il manto nevoso è scarso e in prevalenza fradicio. In generale, al di sopra del limite del bosco, le caratteristiche del manto nevoso risultano diverse a seconda delle zone e delle esposizioni.

SOTTO	METEO		ESPOSIZIONI PIÙ	OOO IE PIO	del PERICOLO	AVVERTENZE	
SETTORE	CIELO	FENOMENI	7	CRITICHE	per i giorni successivi	AVVERTENZE	
MONTE BONDONE E BALDO			ALL	2500	STAZIO NARIO	Il rialzo termico diurno richiede una attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata. Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.	
GRUPPO BRENTA ADAMELLO			ALL	2500	AUMENTO	Nel settore di competenza, il pericol valanghe va da MODERATO (2) a quot inferiori dei 2400 m, mentre a quote superio il pericolo valanghe è MARCATO(3). Qui distacco è possibile già con debol sovraccarico soprattutto sui pendii ripic indicati. Talvolta sono possibili alcun valanghe spontanee di grandi dimensioni e, i singoli casi anche molto grandi. L perturbazione in atto da mercoledì h apportato complessivamente dai 30 ai 40 cr di neve fresca, al di sopra dei 2500-2600 r	
GRUPPO ORTLES CEVEDALE			ALL	2500	AUMENTO		

ALPI VENOSTE PASSIRIE	8	 ALL	2500	AUMENTO
MONTI SARENTINI		ALL	2500	AUMENTO
DOLOMITI SUD- OCCIDENTALI		ALL	2500	STAZIONARIO

di quota, localmente con apporti anche maggiori. La perturbazione è stata accompagnata da forti venti che hanno spirato dai quadranti sud-orientali che sono andati a creare nuovi accumuli di neve ventata. Al di sotto di tali quote, le precipitazioni sono state di carattere piovoso a causa delle alte temperature, umidificando ed appesantendo il manto nevoso con possibili distacchi di valanghe spontanei di neve umida - bagnata soprattutto sui pendii più ripidi. Attenzione ai punti di passaggio da poca a molta neve. Ogni pendio deve essere valutato con spirito critico. A causa delle temperature miti del periodo, in generale, il manto nevoso risulterà umido, anche negli strati centro - basali, quindi sono possibili valanghe di neve umida-bagnata soprattutto sui pendii erbosi ripidi.

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.