

Debole



per la sicurezza in montagna







Valanghe di

andati

difficile

slittamento

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

Bollettino Valanghe nr. 108- emesso dal Reparto Comando del Comando Truppe Alpine alle ore 14:00 del 25/03/2025

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 26/03/2025

Alpi Venoste SCALA EUROPEA DEL PROBLEMI TIPICI Monti PERICOLO VALANGHE VALANGHIVI Sarentini Neve fresca Molto Forte Forte Ortles Neve ventata Marcato Strati deboli persistenti ruppo Brenta Moderato Adamello Neve bagnata Monte

STATO MANTO NEVOSO: Croste da fusione e rigelo portanti e non portanti alternate a strati di neve a debole coesione su strati basali 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 55 ai 200 cm a una quota media di 2000/2300 mt. La recente perturbazione di carattere nevoso, ha apportato dai 10 ai 20 cm di neve fresca. Essa è stata accompagnata da moderati - forti venti (Fohn), provenienti dai quadranti meridionali creando accumuli eolici di piccole - medie dimensioni. Con l'aumento delle temperature, soprattutto nelle ore centrali della giornata, si avrà un graduale ammorbidimento del manto nevoso con possibili distacchi di neve umida-bagnata. Sui pendii esposti a nord e in ombra, sono ancora presenti strati fragili a cristalli angolari. Alle quote inferiori di media e bassa montagna il manto nevoso è scarso e in prevalenza umido. In generale, al di sopra del limite del bosco, le caratteristiche del manto nevoso risultano diverse a seconda delle zone e delle esposizioni e dell'azione del vento.

TRENTO

Dolomiti

Occidentali

quadranti

creando

meridionali,

accumuli

ridistribuire la superficie del manto nevoso,

sono

eolici

Sud

| SOTTO | METEO | | ESPOSIZIONI PIÙ | OOOLE STO | TENDENZA (2) del PERICOLO | AVVERTENZE | |
|-----------------------------|-------|----------|--------------------|-----------|------------------------------|--|--|
| SETTORE | CIELO | FENOMENI | | CRITICHE | per i giorni successivi | AVVENTENZE | |
| MONTE BONDONE E BALDO | 3 | * - | | 2300 | 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. | |
| GRUPPO BRENTA ADAMELLO | * | | ALL | 2300 | STAZIONARIO | Nei sotto settori di Adamello Brenta e Dolomiti Sud Occidentali e Monte Bondone e Baldo, il pericolo valanghe va da MODERATO (2) a MARCATO (3), qui il distacco è possibile già con debole sovraccarico soprattutto sui pendii ripidi indicati. Talvolta sono possibili alcune valanghe spontanee di grandi dimensioni e, in singoli casi anche molto grandi. In quota i moderati-forti venti che hanno spirato durate la perturbazione, dai | |

Bondone

Baldo

| GRUPPO ORTLES CEVEDALE | * | | 2300 | STAZIONARIO | individuazione e facilment resto del settore di comp valanghe e MODERATO (2) solo moderatamente consolidato. Il distacci principalmente con un f soprattutto sui pendii ripidi da aspettarsi valanghe grandi. La perturbazione al apportato dai 10 ai 20 c bagnata in quanto accom caldi (Fohn), provenienti d appesantire il manto nevo rialzo termico nelle ore cere con conseguente ammo manto nevoso, sono pos valanghe spontanei di neve Attenzione ai punti di pasmolta neve e ai pendii a dove sono ancora preser cristalli angolari. Ogni per valutato con spirito criticali manto nevoso risulterà u strati centro - basali, qui valanghe di neve umida-b sui pendii erbosi ripidi. |
|------------------------------|-------------------|---------|------|--------------|--|
| ALPI VENOSTE PASSIRIE | <i>\(\psi \)</i> | | 2300 | STAZIO NAPIO | |
| MONTI SARENTINI | * | | 2300 | STAZIONARIO | |
| DOLOMITI SUD- OCCIDENTALI | | ALL | 2300 | STAZIONARIO | |

nte distaccabili. Nel npetenza il pericolo 2).Il manto nevoso è nsolidato su alcuni è generalmente ben cco è possibile forte sovraccarico, di indicati. Non sono spontanee molto appena trascorsa ha cm di neve umida mpagnata da venti da sud, andando ad oso. Con il previsto entrali della giornata norbidimento di tale ossibili distacchi di ve umida - bagnata. assaggio da poca a a nord e in ombra, enti strati fragili a pendio deve essere tico. A causa delle iodo, in generale, il umido, anche negli uindi sono possibili bagnata soprattutto

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.