



per la sicurezza in montagna







SETTORE ALPI GRAIE E PENNINE

Bollettino Valanghe nr 111 emesso dal Centro Addestramento Alpino alle ore 14:00 del 25/03/2025

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 26/03/2025





STATO MANTO NEVOSO: 0 0 La perturbazione che ha interessato la Regione ha portato nuova neve accompagnata da vento moderato e localmente forte dai quadranti meridionali. Soprattutto nelle zone di confine a sud ed est si sono creati nuovi e diffusi accumuli. Gli accumuli non legheranno bene con il vecchio manto, all'interno del quale sono presenti strati fragili. il distacco provocato sui pendii ripidi può avvenire già con debole sovraccarico. Si attendono valanghe spontanee di grandi dimensioni di lastroni asciutti e di neve a debole coesione. Le valanghe possono in alcuni casi subire un distacco nel manto vecchio e raggiungere dimensioni molto grandi.

raggiungere dimensioni molto grandi.						
SOTTO SETTORE	МЕТЕО		ESPOSIZIONI PIÙ	ODO LE PIO	TENDENZA (2) del PERICOLO	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI	-	CRITICHE	per i giorni successivi	
ALPI GRAIE - GRAN PARADISO	9	_	ALL	2300	DIMINUZIONE	Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito. Le possibilità per le escursioni in ambiente montano innevato richiedono esperienza e un ottima capacità nella valutazione del pericolo del sito specifico. I rumori di wooms e le fessurazioni del manto sono un chiaro segnale di pericolo valanghivo, si consiglia di rispettare le giuste distanze di alleggerimento/sicurezza. I punti pericolosi saranno localizzati nei pressi di conche, creste, canaloni, colli, nei cambi di pendenza e nei pendii sotto vento. Prestare attenzione al passaggio tra poca e tanta neve e tra neve soffice e neve dura. Al di sotto dei 2300 metri la nuova neve coprirà parzialmente i sassi che risultano ancora intercettabili.
ALPI GRAIE - MONTE BIANCO	%		ALL	2300	DIMINUZIONE	
ALPI PENNINE - MONTE ROSA E CERVINO	900		ALL	2300	DIMINUZIONE	
ALPI PENNINE - VALLE CENTRALE	%		ALL	2300	DIMINUZIONE	

* 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.