



per la sicurezza in montagna





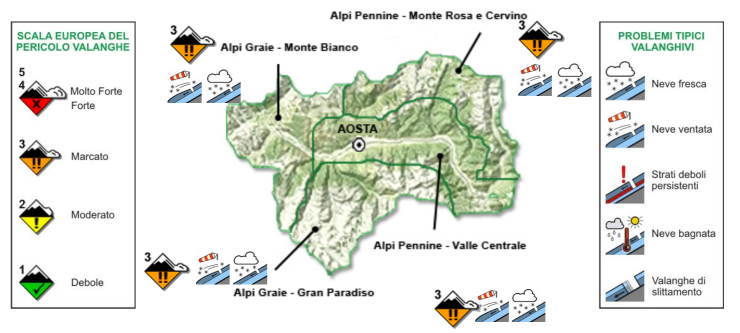


SETTORE ALPI GRAIE E PENNINE

Bollettino Valanghe nr. 102- emesso da Centro Addestramento Alpino alle ore 14:00 del 16/03/2025

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 17/03/2025



STATO MANTO NEVOSO: 0 0 1 recenti accumuli di neve ventata non legano bene con quelli preesistenti e con il vecchio manto, all'interno del quale sono presenti strati fragili, soprattutto nei pendii più ombreggiati. Gli accumuli, a causa delle ultime deboli nevicate, sono di difficile individuazione. La nuova neve, al di sotto dei 2300m circa, risulta umida e pesante. Il distacco provocato può avvenire già con debole sovraccarico sui pendii ripidi indicati. Si attendono valanghe con scaricamenti di neve a debole coesione e valanghe a lastroni di grandi dimensioni. In singoli casi possono subire un distacco più in profondità nella neve vecchia e raggiungere dimensioni molto grandi.

SOTTO SETTORE	МЕТЕО		ESPOSIZIONI PIÙ	QUOTE PIU	TENDENZA (2) del PERICOLO	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI	=	CRITICHE	per i giorni successivi	AVVERTENZE
ALPI GRAIE - GRAN PARADISO	9		ALL		STAZIONARIO	Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.
			~	2000		Le possibilità per le escursioni in ambiente montano innevato richiedono esperienza e
ALPI GRAIE - MONTE BIANCO	%		ALL	2000	STAZIONARIO	un'ottima capacità nella valutazione del pericolo del sito specifico. Gli accumuli nascosti dalla nuova neve sono di difficile individuazione, prestare attenzione ai punti di passaggio tra poca a tanta neve, sotto le creste, nelle conche e in prossimita di colli, canaloni e netti cambi di pendenza. I rumori di wooms e le fessurazioni del manto sono un chiaro segnale di pericolo valanghivo. La neve nuova ha parzialmente coperto i sassi che risultano ancora intercettabili. A causa dell'umidificazione del manto si consiglia, per lo sci alpinismo, di portare al seguito la sciolina per favorire la progressione ed evitare che la neve si attacchi nelle pelli.
ALPI PENNINE - MONTE ROSA E CERVINO			ALL	2000	STAZIONARIO	
ALPI PENNINE - VALLE CENTRALE			ALL	2000	STAZIONARIO	

* 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.