



per la sicurezza in montagna





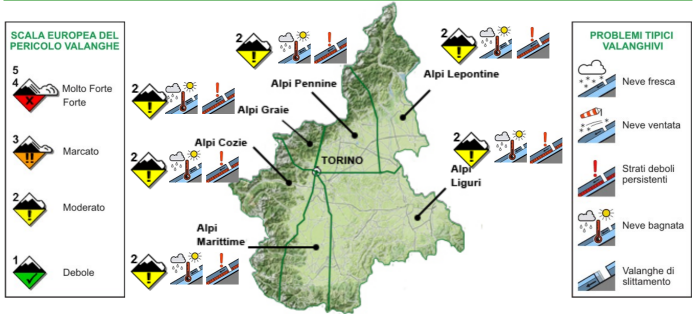


SETTORE ALPI MARITTIME COZIE GRAIE PENNINE E LEPONTINE

Bollettino Valanghe nr 110 - emesso dal C.do B. alp. Taurinense alle ore 14:00 del 27/03/2025

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 28/03/2025



STATO MANTO NEVOSO: Strati di neve umida-bagnata a debole coesione su croste da vento e da fusione e rigelo inglobate. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato sulla maggioranza dei pendii. Su gran parte dell'arco alpino piemontese, il manto nevoso si umidifica velocemente e perde resistenza nelle ore centrali della giornata. Tale situazione comporta possibili distacchi spontanei, di neve umida/bagnata, di medie e grandi dimensioni. Alle quote inferiori ai 2000 m, a causa delle continue percolazioni, sono possibili valanghe di slittamento, in particolare sui pendii ripidi maggiormente soleggiati.

SOTTO SETTORE	метео		ESPOSIZIONI PIÙ	QUOTE PIÙ	TENDENZA (2) del PERICOLO	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI		CRITICHE	per i giorni successivi	AVVERTENZE
ALPI LIGURI			ALL	2200	STAZIONARIO	Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito. Per le attività scialpinistiche ed escursionistiche, privilegiare le ore più fredde della giornata, poiché nelle ore centrali, a causa dell'umidificazione del manto nevoso, il distacco è possibile già al passaggio del singolo sciatore, che può determinare valanghe di superficie di medie e grandi dimensioni. In prossimità di creste, nelle conche e nei canaloni, sono ancora presenti accumuli eolici di neve ventata da non sottovalutare, in quanto il forte sbalzo termico diurno rende instabile la struttura del manto nevoso. Le attività in ambiente montano innevato devono essere accuratamente pianificate, sia per quanto riguarda l'itinerario di salita che per quello di discesa, al fine di evitare o aggirare le zone pericolose. Importante la valutazione strettamente locale del pericolo di valanghe (singolo pendio) e delle condizioni di stabilità del manto nevoso presente.
ALPI MARITTIME	*		ALL	2200	STAZIONARIO	
ALPI COZIE	%		ALL	2200	STAZIONARIO	
ALPI GRAIE	%		ALL	2200	STAZIONARIO	
ALPI PENNINE	*		ALL	2200	STAZIONARIO	
ALPI LEPONTINE	*		ALL	2200	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.