

### SETTORE ALPI MARITTIME COZIE GRAIE PENNINE E LEPONTINE



**Bollettino Valanghe 157- emesso dal C.do B. alp. Taurinense  
alle ore 14:00 del 08/05/2024**

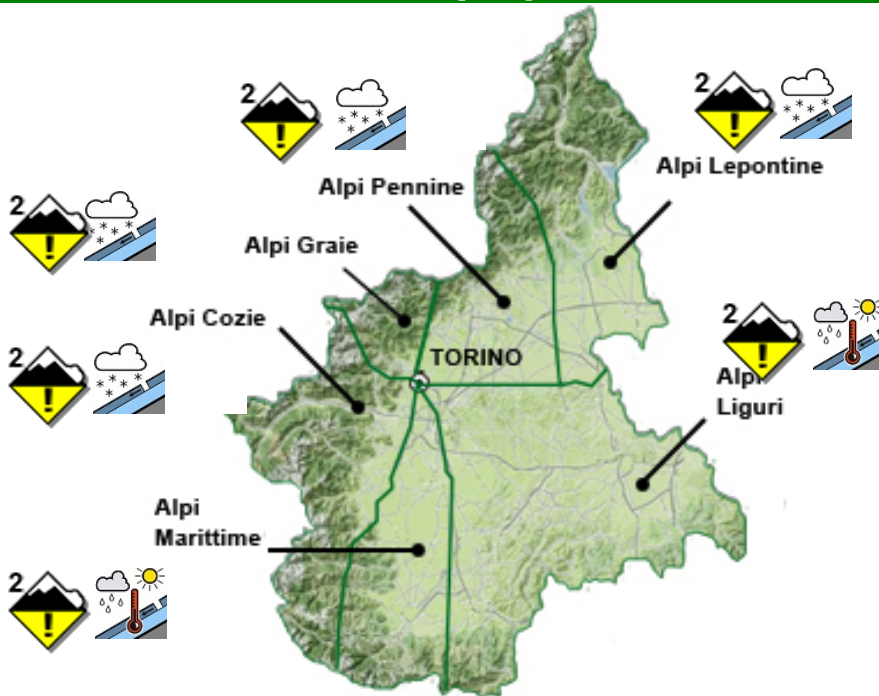
per le esigenze dei reparti in attività in ambiente montano innevato  
in collaborazione con il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare e AINEVA



**PREVISIONE <sup>(1)</sup> per il giorno 09/05/2024**

#### SCALA EUROPEA DEL PERICOLO VALANGHE

5		Molto Forte
4		Forte
3		Marcato
2		Moderato
1		Debole













#### PROBLEMI TIPICI VALANGHIVI

	Neve fresca
	Neve ventata
	Strati deboli persistenti
	Neve bagnata
	Valanghe di slittamento

**STATO MANTO NEVOSO:** Strati di neve recente asciutta a debole coesione su strati moderatamente consolidati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato solo su alcuni pendii ripidi. Sui settori occidentali e settentrionali sono stati registrati, alle quote superiori ai 2500, nuovi quantitativi di neve fresca di circa 30 cm. Le nuove nevicate, data la scarsa coesione con il manto nevoso preesistente, possono essere sollecitate con debole sovraccarico e causare valanghe di neve a debole coesione di superficie di medie o al più grandi dimensioni. Alle quote medio/basse la coltre nevosa si presenta molto umidificata, in particolare nelle ore centrali della giornata e sui pendii ripidi maggiormente soleggiati; tale umidificazione causa valanghe di neve umida/bagnata di superfici e di fondo.

SOTTO SETTORE	METEO		ESPOSIZIONI PIÙ CRITICHE	QUOTE PIÙ CRITICHE	TENDENZA <sup>(2)</sup> del PERICOLO per i giorni successivi	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI				
ALPI LIGURI				 2500	 STAZIONARIO	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.  Porre particolare attenzione, alle alte quote, alla presenza di neve fresca, in quanto il passaggio del singolo sciatore può causare valanghe di medie o al più di grandi dimensioni. Per le attività escursionistiche privilegiare le ore più fredde della giornata, poiché nelle ore centrali la veloce umidificazione causa una ripresa dell'attività valanghiva spontanea di neve umida/bagnata di superfici e di fondo.
ALPI MARITTIME				 2500	 STAZIONARIO	
ALPI COZIE				 2500	 STAZIONARIO	
ALPI GRAIE				 2500	 STAZIONARIO	

ALPI PENNINE				 2500	 STAZIONARIO	
ALPI LEPONTINE				 2500	 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.					