

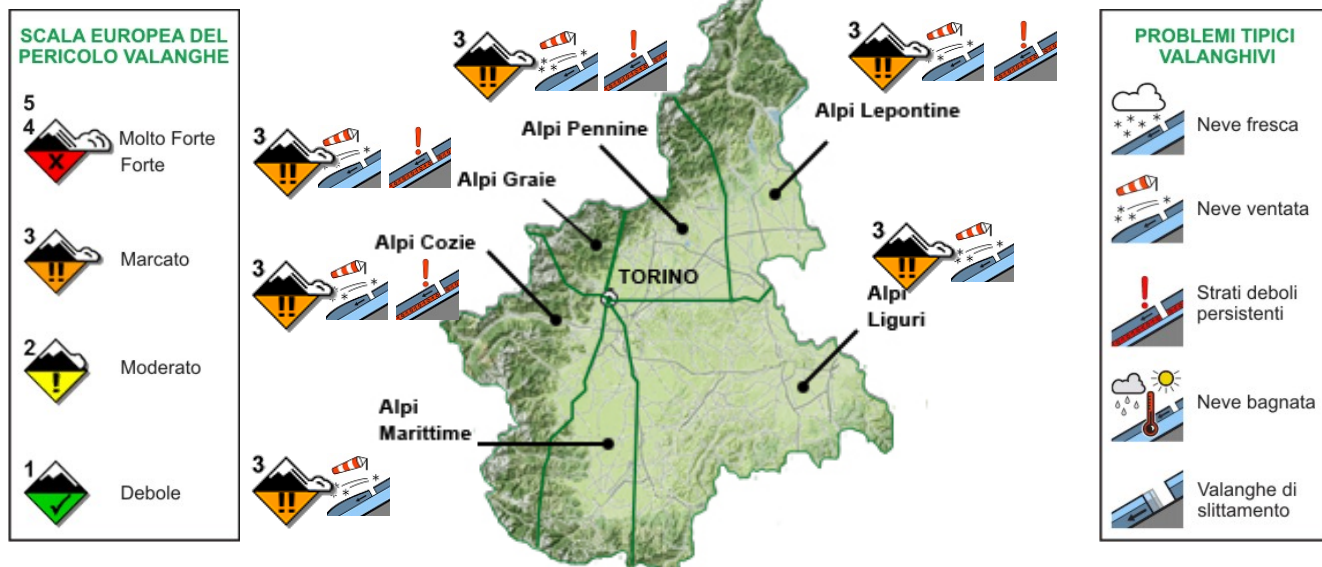
SETTORE ALPI MARITTIME COZIE GRAIE PENNINE E LEPONTINE

Bollettino Valanghe 035- emesso dal C.do B. alp. Taurinense

alle ore 14:00 del 09/01/2026

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 10/01/2026



STATO MANTO NEVOSO: Soffici lastroni di neve ventata su croste da vento e da fusione e rigelo inglobate. Il manto nevoso è debolmente consolidato su molti pendii ripidi. Su tutto l'arco alpino piemontese la ventilazione molto forte sta rimaneggiando gli strati superficiali del manto nevoso (neve fredda a debole coesione) e di conseguenza genera accumuli eolici di spessori e dimensioni differenti. Tale neve ventata poggia, con scarsa aderenza, su delle preesistenti croste da vento e da fusione e rigelo che, inglobate all'interno del manto nevoso, creano insidiosi piani di scorrimento facilmente suscettibili con debole sovraccarico. Sui settori occidentali e settentrionali, alle quote medio/alte e sui versanti all'ombra, la coltre nevosa presenta strati deboli persistenti, che sollecitati possono causare distacchi di grandi dimensioni.

SOTTO SETTORE	METEO		ESPOSIZIONI PIÙ CRITICHE	QUOTE PIÙ CRITICHE	TENDENZA ⁽²⁾ del PERICOLO per i giorni successivi	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI				
ALPI LIGURI				 2200	 STAZIONARIO	A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le classiche zone di accumulo quali conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere. Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito. In relazione ai nuovi accumuli eolici, le attività escursionistiche sono limitate se affrontate richiedono grandi capacità di valutazione del pericolo locale (singolo pendio). Su tutti i settori di competenza il passaggio del singolo sciatore può causare distacchi di valanghe a lastroni medie e grandi dimensioni.
ALPI MARITTIME				 2200	 STAZIONARIO	
ALPI COZIE				 1800	 STAZIONARIO	
ALPI GRAIE				 1800	 STAZIONARIO	
ALPI PENNINE				 1800	 STAZIONARIO	
ALPI LEPONTINE				 1800	 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.