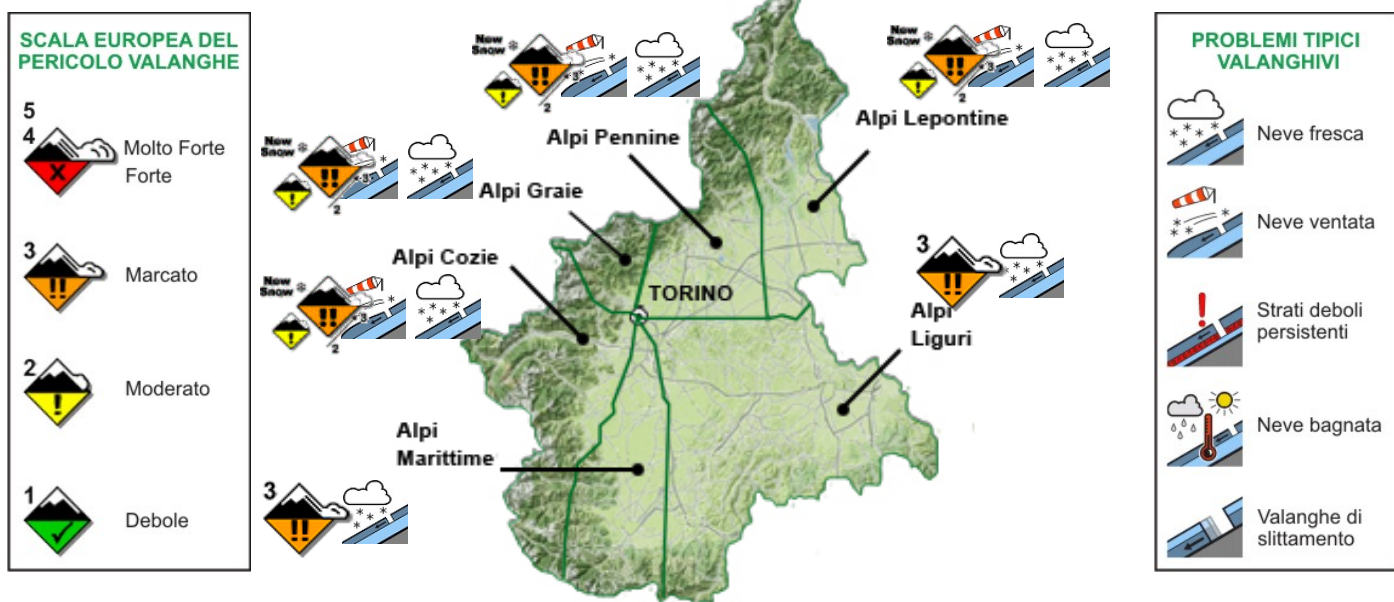


## SETTORE ALPI MARITTIME COZIE GRAIE PENNINE E LEPOPNTINE

Bollettino Valanghe nr 002 - emesso dal C.do B. alp. Taurinense  
alle ore 14:00 del 06/12/2025

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 07/12/2025



**STATO MANTO NEVOSO:** Strati di neve fresca umida-bagnata su strati basali moderatamente consolidati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato su molti pendii. In particolare negli ultimi giorni sono caduti dai 30 ai 40 cm. di neve fresca al di sopra dei 1200m. prevalentemente nella parte Sud e Sud-occidentale della regione. Nella parte Nord della regione i maggiori quantitativi di neve, risultano localizzati nelle zone di confine in alta quota.

SOTTO SETTORE	METEO		ESPOSIZIONI PIÙ CRITICHE	QUOTE PIÙ CRITICHE	TENDENZA (2) del PERICOLO per i giorni successivi	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI				
ALPI LIGURI					STAZIONARIO	Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.  Il servizio Meteomont dispone di informazioni limitate, il pericolo valanghe deve essere valutato localmente, in quanto il manto nevoso si presenta molto diversificato alle varie quote ed esposizioni. In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, in particolare sulle Alpi Liguri e Marittime, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario. I pericoli maggiori sono localizzati nelle classiche zone come conche, canaloni e cambi di pendenza, in particolare nelle zone della regione dove i quantitativi di neve sono maggiori. Sui pendii molto ripidi sono possibili valanghe di piccole e medie dimensioni. Dalle Alpi Cozie alle Lepontine, alle quote medie e basse è presente poca neve. Un fronte caldo si addosserà all'arco alpino determinando ancora venti sostenuti in quota e precipitazioni sparse sui settori alpini di confine. Zero termico in aumento fino a quota 3000m..
ALPI MARITTIME					STAZIONARIO	
ALPI COZIE					AUMENTO	
ALPI GRAIE					AUMENTO	
ALPI PENNINE					AUMENTO	
ALPI LEPOPNTINE					AUMENTO	

**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.