

SETTORE ALPI GRAIE E PENNINE

**Bollettino Valanghe nr. 12- emesso da Centro Addestramento Alpino  
alle ore 14:00 del 12/12/2025**

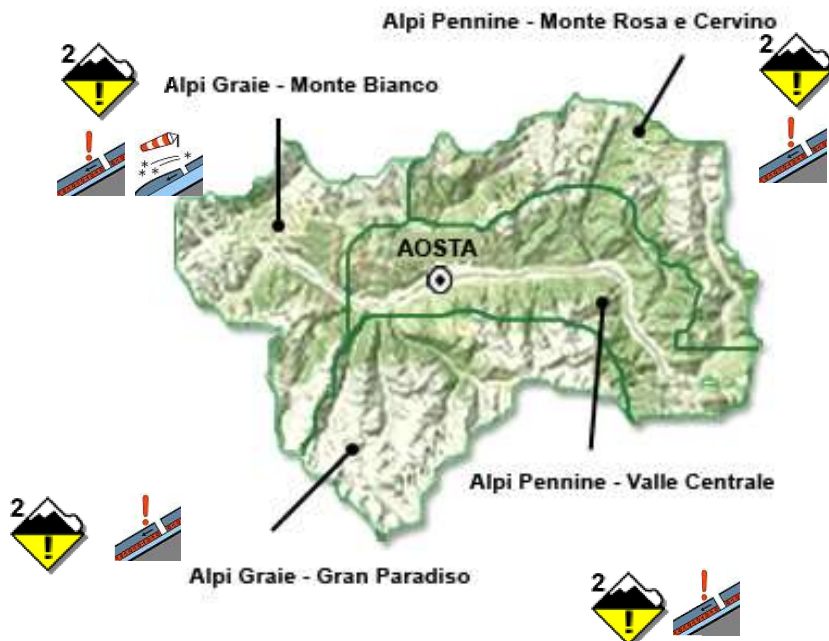
per le esigenze dei reparti in attività in ambiente montano innevato in collaborazione con  
il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare e AINEVA

**PREVISIONE <sup>(1)</sup> per il giorno 13/12/2025**

**SCALA EUROPEA DEL PERICOLO VALANGHE**


5  
4  
3  
2  
1

Molto Forte  
Forte  
Marcato  
Moderato  
Debole
























**PROBLEMI TIPICI VALANGHIVI**

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



**STATO MANTO NEVOSO:** 0 \_0\_0 Alle esposizioni in ombra il manto nevoso vecchio ingloba al suo interno strati deboli persistenti nello strato basale. Alle quote più alte sono presenti accumuli da vento instabili in particolare nell'ovest della valle. Nelle esposizioni più soleggiate il rialzo termico degli ultimi giorni ha reso il manto nevoso umido. Il distacco provocato sui pendii ripidi indicati può avvenire già con debole sovraccarico. Possibile scaricamenti di neve a debole coesione. Con l'attuale ZT, intorno ai 2900m, sono possibili valanghe di neve bagnata anche di medie dimensioni e per scivolamento.

SOTTO SETTORE	METEO		ESPOSIZIONI PIÙ CRITICHE	QUOTE PIÙ CRITICHE	TENDENZA (2) del PERICOLO per i giorni successivi	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI				
ALPI GRAIE - GRAN PARADISO				 2400	 STAZIONARIO	Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.  Le possibilità per le escursioni in ambiente montano innevato richiedono esperienza e una buona capacità nella valutazione del pericolo del sito specifico. I rumori di whoom e le fessurazioni quando si calpesta il manto sono chiari segnali di instabilità da non sottovalutare. Prestare attenzione nel passaggio tra tanta e poca neve, in prossimità di cambi di pendenza, sotto creste e colli, nelle conche e canali. L'innevamento non è ancora sufficiente, al di sotto dei 2200m, è possibile intercettare sassi.
ALPI GRAIE - MONTE BIANCO				 2400	 STAZIONARIO	
ALPI PENNINE - MONTE ROSA E CERVINO				 2400	 STAZIONARIO	
ALPI PENNINE - VALLE CENTRALE				 2400	 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.