

SETTORE ALPI GRAIE E PENNINE

**Bollettino Valanghe nr. 15- emesso da Centro Addestramento Alpino  
alle ore 14:00 del 15/12/2025**

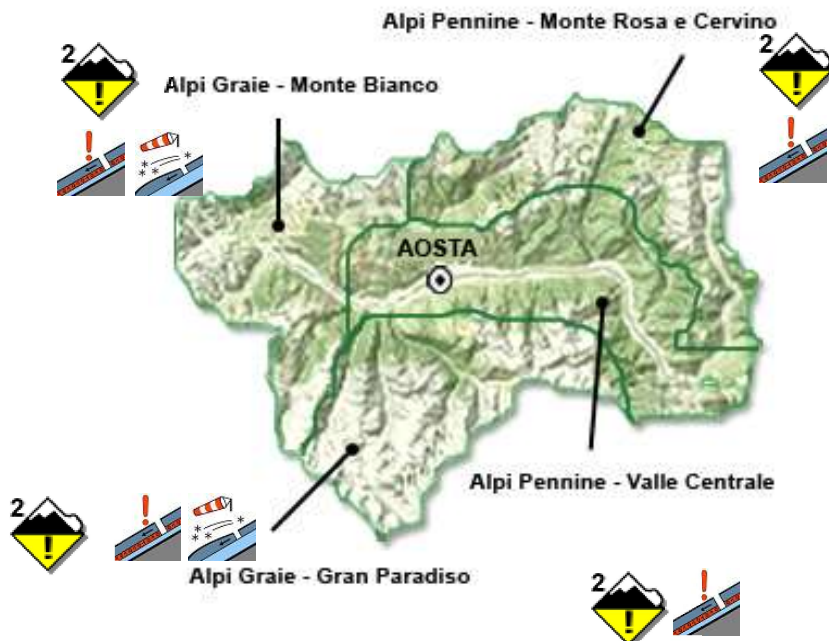
per le esigenze dei reparti in attività in ambiente montano innevato in collaborazione con  
il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare e AINEVA

**PREVISIONE (1) per il giorno 16/12/2025**

**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. Con l'arrivo della nuova perturbazione non di forte intensità che associata a forti venti andrà a creare nuovi e diffusi accumuli soprattutto nella parte meridionale e orientale della regione. Il distacco provocato sui pendii ripidi indicati può avvenire già con debole sovraccarico. L'attività valanghiva spontanea è in Possibile ripresa a causa dei nuovi quantitativi di neve.

SOTTO SETTORE	METEO		ESPOSIZIONI PIÙ CRITICHE	QUOTE PIÙ CRITICHE	TENDENZA (2) del PERICOLO per i giorni successivi	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI				
ALPI GRAIE - GRAN PARADISO				 2200	 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 2400m. è possibile intercettare sassi.
ALPI GRAIE - MONTE BIANCO				 2200	 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.