

SETTORE ALPI GRAIE E PENNINE

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

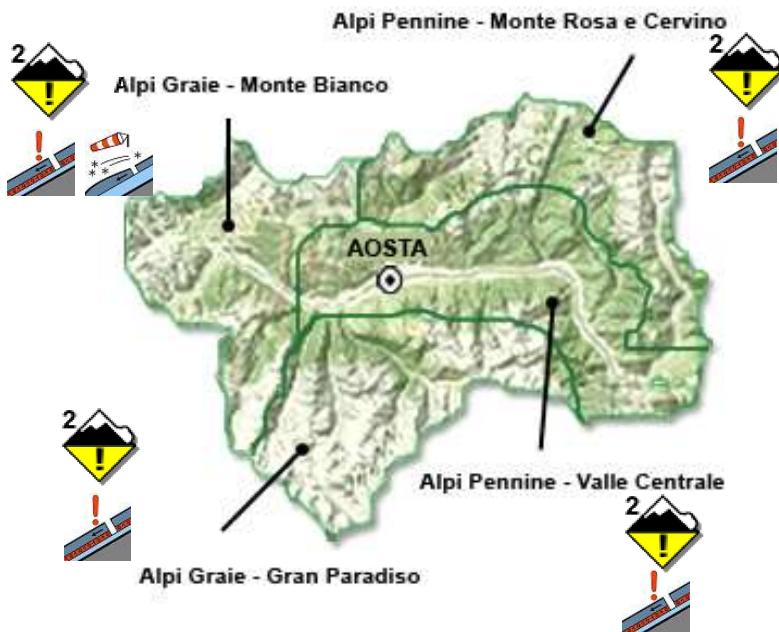
per le esigenze dei reparti in attività in ambiente montano innevato in collaborazione con
il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare e AINEVA

PREVISIONE ⁽¹⁾ per il giorno 15/12/2025

SCALA EUROPEA DEL PERICOLO VALANGHE

5
4
3
2
1

Molto Forte
Forte
Marcato
Moderato
Debole





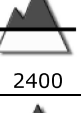












PROBLEMI TIPICI VALANGHIVI

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.

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.
ALPI GRAIE - MONTE BIANCO				 2400	 STAZIONARIO	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 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.