

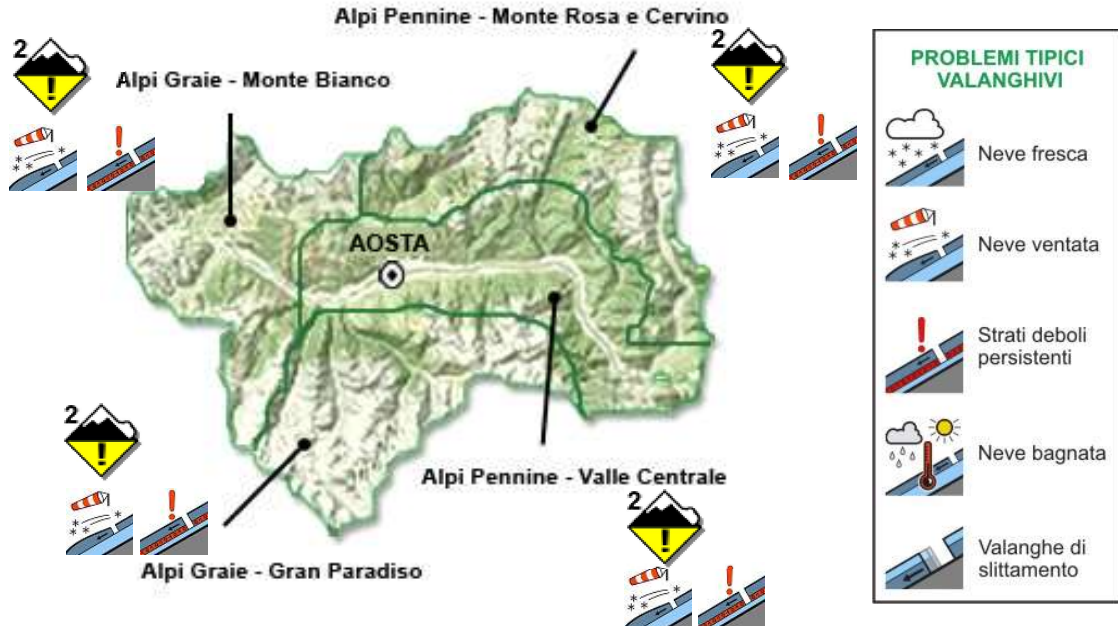
SETTORE ALPI GRAIE E PENNINE

Bollettino Valanghe nr 35 emesso dal Centro Addestramento Alpino alle ore 14:00 del 07/01/2026

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 08/01/2026

| SCALA EUROPEA DEL PERICOLO VALANGHE | |
|-------------------------------------|-------------|
| 5 | Molto Forte |
| 4 | Forte |
| 3 | Marcato |
| 2 | Moderato |
| 1 | Debole |



STATO MANTO NEVOSO: 0 0 0 Una perturbazione atlantica apporterà, dalle prime ore del mattino, deboli nevicate in intensificazione dal primo pomeriggio. La nuova nevicata sarà accompagnata da venti forti fino a tempestosi nord occidentali. Si formeranno nuovi accumuli che diventeranno sempre più estesi con l'intensificazione della perturbazione. Tali accumuli poggeranno sul vecchio manto all'interno del quale sono presenti strati deboli persistenti. Il distacco provocato sui pendii ripidi indicati può avvenire già con debole sovraccarico. L'attività valanghiva spontanea è in possibile ripresa con scaricamenti 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 | | | | | | Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito. |
| ALPI GRAIE - MONTE BIANCO | | | | | | Le possibilità per le escursioni in ambiente montano innevato richiedono esperienza e una buona capacità nella valutazione del pericolo del sito specifico. A causa della scarsa visibilità sarà difficile la valutazione prettamente locale del pericolo. I rumori di whom 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. Al di sotto dei 2400m è ancora probabile intercettare sassi. Il vecchio manto manto presenta localmente una superficie dura e compatta si consiglia di portare al seguito rampant/ramponi. |
| ALPI PENNINE - MONTE ROSA E CERVINO | | | | | | |
| ALPI PENNINE - VALLE CENTRALE | | | | | | |

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.