



*per la sicurezza
in montagna*



EAWS 

SETTORE DOLOMITI SETTENTRIONALI E MERIDIONALI, PREALPI VENETE

Bollettino Valanghe nr. 30- emesso dal 7° rgt alpini

alle ore 14:00 del 15/12/2025

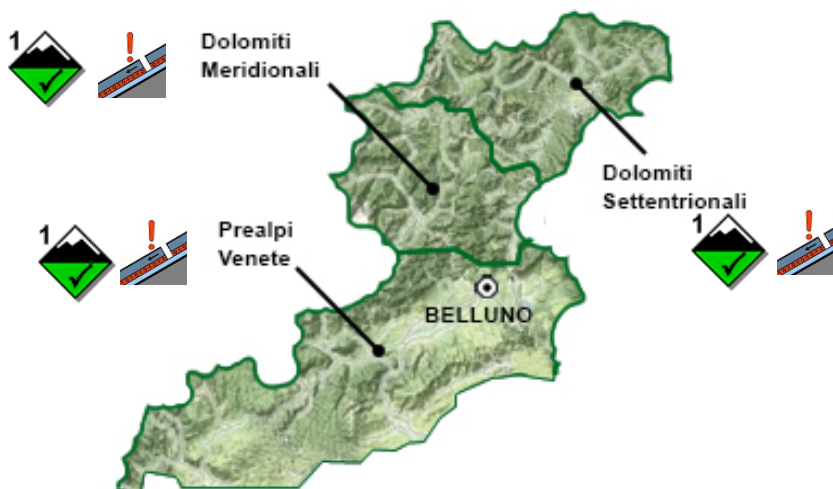
per le esigenze dei reparti in attività in ambiente montano innevato in collaborazione con il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare e AINEVA

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

The image shows the European Avalanche Danger Scale with five levels:

- 5**: Molto Forte (Very Dangerous)
- 4**: Forte (Dangerous)
- 3**: Marcato (Marked)
- 2**: Moderato (Moderate)
- 1**: Debole (Weak)

Each level is accompanied by a diamond-shaped icon containing a mountain and a snowflake, with the intensity level indicated by the color of the diamond (red for 5-4, yellow for 3, orange for 2, green for 1).



STATO MANTO NEVOSO: Il bel tempo e le temperature miti in quota dell'ultima settimana hanno umidificato il manto nevoso. Fino a 2200m, gli spessori sono irrisoni e con diffuse zone senza neve mentre solo oltre i 2400-2500m il manto nevoso assume una relativa continuità. A ridosso delle massime quote e versanti maggiormente ombreggiati, gli accumuli da vento sono ben visibili e compatti ma poggiano su uno strato sottostante formato da strati deboli che possono rappresentare una criticità per il distacco di valanghe.

SOTTO SETTORE	METEO		ESPOSIZIONI PIÙ CRITICHE	QUOTE PIÙ CRITICHE	TENDENZA (2) del PERICOLO per i giorni successivi	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI				
PREALPI VENETE					 STAZIONARIO	Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito. Sono previste sporadiche o deboli precipitazioni nevose in Dolomiti nel corso del pomeriggio/sera. In tutto il settore il pericolo valanghe non subisce variazioni e rimane DEBOLE (Grado 1), i quantitativi di neve al suolo continuano ad essere modesti e la pratica di attività invernali al di fuori delle piste battute continua ad essere estremamente limitata. La possibilità di innescare valanghe sarà localizzata
DOLOMITI MERIDIONALI					 STAZIONARIO	DEBOLE (Grado 1), i quantitativi di neve al suolo continuano ad essere modesti e la pratica di attività invernali al di fuori delle piste battute continua ad essere estremamente limitata. La possibilità di innescare valanghe sarà localizzata
DOLOMITI SETTENTRIONALI					 STAZIONARIO	principalmente in alta quota e in prossimità delle massime quote, soprattutto in corrispondenza di conche, canalini particolarmente ripidi e ombreggiati oggetto di accumulo eolico; l'innesto degli strati deboli persistenti potrà avvenire generalmente solo con forte sovraccarico.

