

## ALPI GRAIE



Bollettino Valanghe N. 284/2025 del 15/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 16/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 15/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1600 - 1800		2200 - 2400

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	013	000	2659

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 16/12/2025

## GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono limitate. Se effettuate, richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE









### LEGENDA PROBLEMA



## ALPI GRAIE

### PREVISIONE METEO

Quota		16/12/2025 h6:00	16/12/2025 h12:00	16/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-2 °C	-2 °C
2000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 °C	-3 °C
3000	Venti	08 Nodi da S-Est	08 Nodi da Est	08 Nodi da Est
	Temperature	-07 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-14 °C	-14 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1400-1600 m.	1400-1600 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/12/2025.

Località	Comune	Quota (m.s.l.m.)	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni del tempo
PIAN DELLA MUSSA *	Balme (TO)	1804	5	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
CORNETTI	Balme (TO)	1410	2	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PIAMPRATO	Valprato Soana (TO)	1550	0	0	-1	+7	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilievi fuori campo

**L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!**



IL CAPO DEL  
CENTRO NAZIONALE METEOMONT  
(Ten. Col. RFI Emanuela Gini)  
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI  
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

Bollettino realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS). La sua valutazione non può escludere in alcun modo la necessità di una seria e capace valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che può essere anche sensibilmente diverso. Le previsioni meteorologiche sono relative all'orario UTC (per l'Italia +1 in inverno e +2 in estate).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.  
<https://meteomont.carabinieri.it> [meteomont@carabinieri.it](mailto:meteomont@carabinieri.it) numero verde ambientale 1515