

ALPI GRAIE



Bollettino Valanghe N. 274/2025 del 05/12/2025 ore 14.00

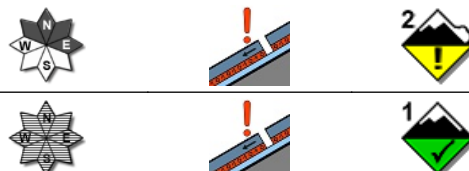
Validità 48 ore prossima emissione 06/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 05/12/2025

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



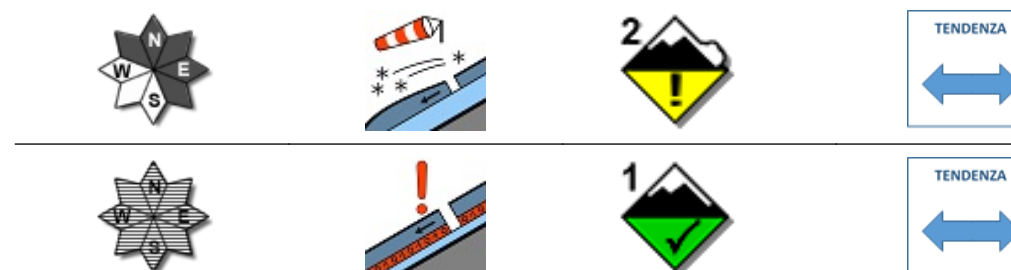
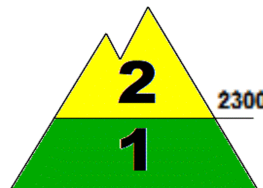
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1400 - 1400	1400 - 1400	1500 - 1700	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
035	000	2659	
022	000	1800	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 06/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.

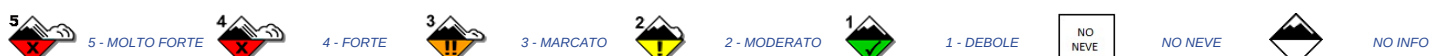
MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti da no a se compresi al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica prevista sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



LEGENDA PROBLEMA

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

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

ALPI GRAIE



PREVISIONE METEO

Quota		06/12/2025 h:00	06/12/2025 h:12:00	06/12/2025 h:18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest	02 nodi da Ovest
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	3 °C	4 °C	1 °C
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	3 °C	2 °C	-1 °C
3000	Venti	09 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	13 nodi da N-Ovest
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-9 °C	-12 °C
Zero termico		2400-2600 m.	2500-2700 m.	2300-2500 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO

Sereno Poco nuvoloso Nuvoloso Molto nuvoloso Coperto

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/12/2025.

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
CORNETTI	Balme (TO)	1410	8	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PIAMPRATO	Valprato Soana (TO)	1550	3	0	-3	+1	Assenza di precipitazioni
PIAN DELLA MUSSA *	Balme (TO)	1810	15	0	N.P.	N.P.	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

numero verde ambientale 1515

Pag. 2