

ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 261/2025 del 06/05/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 07/05/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 06/05/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

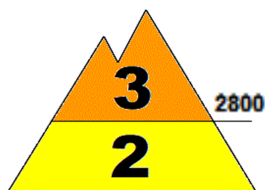
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	2000 - 2400		2400 - 2600
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	140	15	3087
	20	0	2000

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

PREVISIONI 07/05/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2800 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 2800 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

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 RETICHE

PREVISIONE METEO

Quota		07/05/2025 h6:00	07/05/2025 h12:00	07/05/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Est	00 Calma
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	3 °C	4 °C	15 °C
2000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Est	00 Calma
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	3 °C	4 °C	15 °C
3000	Venti	04 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-5 °C	-4 °C
Zero termico		2300-2500 m.	2300-2500 m.	2200-2400 m.
Fenomeno			—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 06/05/2025.

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
PONTE DELLE VACCHE *	Valfurva (SO)	2091	20	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
ALPE SERRA *	Chiesa in Valmalenco (SO)	1912	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
VALLACCIA ORIENTALE *	Valdidentro (SO)	2352	65	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