

PREALPI



Bollettino Valanghe N. 284/2025 del 18/12/2025 ore 14.00

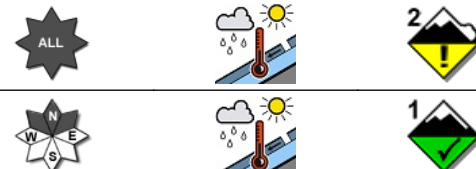
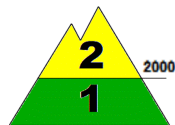
Validità 48 ore prossima emissione 19/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 18/12/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

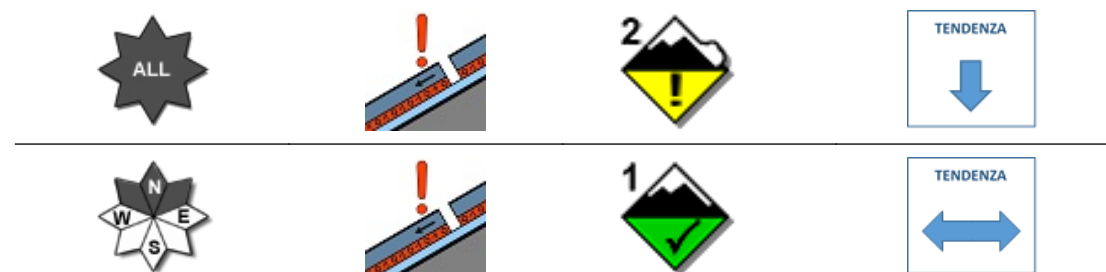
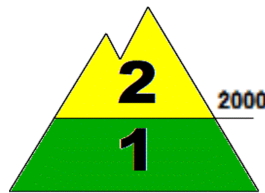
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1600 - 1700	2100		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
26	02	1965	
000	000	1461	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 19/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti settentrionali al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

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).

PREALPI

PREVISIONE METEO

Quota		19/12/2025 h6:00	19/12/2025 h12:00	19/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+04 °C	+06 °C	+04 °C
	Temp.percepita	5 °C	7 °C	5 °C
2000	Venti	07 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-2 °C	-1 °C
3000	Venti	13 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	07 nodi da Ovest
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-8 °C
Zero termico		2000-2200 m.	2200-2400 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/12/2025.

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 CANSIGLIO	Tambre (BL)	1025	0	0	-2	+6	Nebbia con cielo non visibile
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	2	0	+1	+6	Assenza di precipitazioni
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	0	0	+2	+4	Assenza di precipitazioni
PIAN CANTON	Tambre (BL)	1280	0	0	+3	+6	Nebbia con cielo non visibile
MONTE MELETTA *	Gallio (VI)	1763	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