

## PREALPI



Bollettino Valanghe N. 253/2025 del 28/04/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 29/04/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 28/04/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1700 - 1800		2000 - 2100

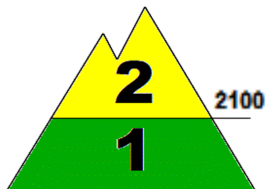
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	81	000	1990

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 29/04/2025

## GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

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 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.  
La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti settentrionali al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### 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

## PREALPI



### PREVISIONE METEO

Quota		29/04/2025 h6:00	29/04/2025 h12:00	29/04/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est
	Temperature	+12 °C	+14 °C	+13 °C
	Temp.percepita	12 °C	15 °C	14 °C
2000	Venti	01 Nodi da N-Est	00 Calma	02 Nodi da Est
	Temperature	+05 °C	+06 °C	+07 °C
	Temp.percepita	6 °C	17 °C	7 °C
3000	Venti	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	0 °C	-1 °C	-2 °C
Zero termico		2800-3000 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/04/2025.

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	+1	+16	Assenza di precipitazioni
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	0	0	+6	+11	Assenza di precipitazioni
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	0	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