















Bollettino Valanghe N. 225/2025 del 31/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 01/04/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 31/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1700 - 1900	1800 - 2100	

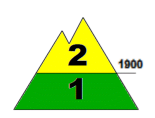
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	136	000	1990
	011	000	1492

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 01/04/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1900 mslm,

possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA









STRATI DEBOL







SLITTAMENTO



CORNIC





NO INFO

Pag. 1

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 numero verde ambientale 1515













PREALPI

		PREVISIONE METEO		
Quota		01/04/2025 h6:00	01/04/2025 h12:00	01/04/2025 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est
	Temperature	+01 °C	+07 ℃	+06 °C
	Temp.percepita	-1 °C	6 ℃	6 ℃
2000	Venti	17 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est
	Temperature	-04 °C	-02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-8 °C	-5 ℃
3000	Venti	12 Nodi da Est	12 Nodi da Est	16 Nodi da Est
	Temperature	-12 °C	-10 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-21 °C	-18 °C	-17 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1700-1900 m.	1900-2100 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		8	8	8

LEGENDA FENOMENI

STATO DEL CIELO

Sereno	Ž F	Poco nuvoloso	Nuvol	loso	Molto nuvoloso		Coperto
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/03/2025.							
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	+0	+15	Assenza di precipitazioni
GALLIO - BUSA	0-11:- 0.40	4.400	00		N.D.	ND	A

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	+0	+15	Assenza di precipitazioni
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	20	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	0	0	+1	+10	Assenza di precipitazioni
MONTE BALDO CIMA PETTORINA *	Ferrara di Monte Baldo (VR)	2050	110	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).