















Bollettino Valanghe N. 243/2025 del 18/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 19/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 18/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1600 - 1800	1900 - 2000		

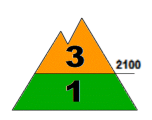
	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	52	000	1879
	000	000	1460

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 19/04/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su molti 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 da ovest a est al di sotto di 2100 mslm,

possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata in conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA









STRATI DEBOLI PERSISTENTI





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).









Molto nuvoloso





PREALPI

		PREVISIONE METEO		
Quota		19/04/2025 h6:00	19/04/2025 h12:00	19/04/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud
	Temperature	+07 °C	+10 °C	+09 °C
	Temp.percepita	7 ℃	10 °C	10 °C
2000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 ℃	2 ℃
3000	Venti	07 Nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-6 ℃	-8 ℃
ero termico		2100-2300 m.	2300-2500 m.	2500-2700 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo				8

LEGENDA FENOMENI Foschia Pioggia moderata Pioggia forte Pioggia debole Temporali Nebbia Assenza Fenomeni Nevicata debole STATO DEL CIELO

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/04/2025.							
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	+6	+12	Pioggia debole intermittente
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	0	0	+3	+11	Assenza di precipitazioni
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	37	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
CIMA POZZETTE - MONTE BALDO *	Malcesine (VR)	1879	52	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

Pag. 2

Coperto

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).