















Bollettino Valanghe N. 213/2025 del 19/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 20/03/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 19/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1000	1500 - 1600

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	139	000	1990
	046	000	1460

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

#### **PREVISIONI 20/03/2025**

### **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 scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2200 mslm,

# AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE







possibili valanghe di dimensioni medie.













1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 















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		20/03/2025 h6:00	20/03/2025 h12:00	20/03/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Sud
	Temperature	+02 °C	+05 ℃	+02 °C
	Temp.percepita	3 ℃	6 ℃	1 °C
2000	Venti	03 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-2 °C	0 °C
3000	Venti	05 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-7 °C	-8 ℃
ero termico		2100-2300 m.	2200-2400 m.	2300-2500 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		<del>`</del>	<del>`</del> <u></u>	

# LEGENDA FENOMENI

Foschia Pioggia moderata Pioggia forte Pioggia debole Temporali Nebbia Assenza Fenomeni



### **STATO DEL CIELO**

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 19/03/2025.							
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	-8	+3	Assenza di precipitazioni
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	42	0	-8	0	Assenza di precipitazioni
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	0	0	-6	+2	Assenza di precipitazioni
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	100	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

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).