















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		
	1500 - 1600	1700 - 2100		

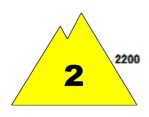
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	151	0	2350
	116	0	1750

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 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

# **AVVERTENZE**

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

Pag. 1

## 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).













# **ALPI RETICHE**

























NO\_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		01/04/2025 h6:00	01/04/2025 h12:00	01/04/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est
	Temperature	-05 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	0 ℃	1 ℃
2000	Venti	03 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est
	Temperature	-05 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	0 ℃	1 °C
3000	Venti	12 Nodi da Est	04 Nodi da Est	06 Nodi da Est
	Temperature	-12 ℃	-10 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-21 ℃	-14 °C	-12 °C
ero termico		1100-1300 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.
enomeno		_	_	_
tato del cielo		- <del>*</del> -		8

# **LEGENDA FENOMENI**















Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole





# STATO DEL CIELO











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
BORMIO2000- LECCIONA	Valdisotto (SO)	2050	66	Tracce di neve	-3	+10	Nevicata debole intermittente
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	96	2	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
LOC. PLAGHERA *	Valfurva (SO)	2150	137	2	-5	+5	Nevicata debole intermittente
CAMPO MORO *	Lanzada (SO)	2040	90	2	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente
SAN COLOMBANO *	Valdisotto (SO)	2355	151	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).