















Bollettino Valanghe N. 212/2025 del 18/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 19/03/2025

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 18/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1300 - 1600	1400 - 1600

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	70-116	0	2600
	70-111	0	2000

VALANGHE OSSERVATE: Alcune valanghe di grandi dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di fondo.

### **PREVISIONI 19/03/2025**

**GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3** 

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















# SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sotto di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

#### **AVVERTENZE**

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

#### 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).













Assenza di precipitazioni

Pag. 2

## **ALPI RETICHE**

PREVISIONE METEO					
Quota		19/03/2025 h6:00	19/03/2025 h12:00	19/03/2025 h18:00	
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da S-Est	00 Calma	
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	11 ℃	-2 °C	13 ℃	
2000	Venti	00 Calma	01 Nodi da S-Est	00 Calma	
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	11 ℃	-2 °C	13 ℃	
3000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C	
	Temp.percepita	-6 ℃	-6 ℃	-6 ℃	
ero termico		0800-1000 m.	1200-1400 m.	1300-1500 m.	
enomeno		_	_	_	
Stato del cielo			<del>`</del> <u></u>		

LEGENDA FENOMENI

- Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Temporali

Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata forte

STATO DEL CIELO

Sereno Poco nuvoloso Nuvoloso Molto nuvoloso Coperto

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/03/2025.							
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
SPONDA	Livigno (SO)	2150	70	0	-11	+3	Assenza di precipitazioni
BORMIO2000- LECCIONA	Valdisotto (SO)	2050	80	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	111	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	87	0	-12	0	Assenza di precipitazioni
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	116	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	58	0	-6	+7	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilievi fuori campo

Valfurva (SO)

2484

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).