















Bollettino Valanghe N. 223/2025 del 29/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 30/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1500 - 1600	1900 - 2000	

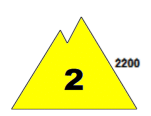
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	130	15	2600
	116	0	1750

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

PREVISIONI 30/03/2025

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 prevista 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		30/03/2025 h6:00	30/03/2025 h12:00	30/03/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	+04 °C	+06 °C	+03 °C
	Temp.percepita	5 ℃	7 ℃	4 °C
2000	Venti	01 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	+04 °C	+06 °C	+03 °C
	Temp.percepita	5 ℃	7 ℃	4 °C
3000	Venti	09 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-5 ℃	-9 ℃
ero termico		2400-2600 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.
enomeno		_	_	_
stato del cielo				- <u>`</u> -

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni















Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole





STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/03/2025.							
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
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	82	15	-5	+4	Nevicata debole continua
MOTTA ALTA	Campodolcino (SO)	1740	116	0	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente
CAMPO MORO *	Lanzada (SO)	1980	95	0	N.P.	N.P.	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
PASSO PARADISO *	Ponte di Legno (BS)	2500	185	8	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente
SPLUGA *	Madesimo (SO)	2210	143	0	N.P.	N.P.	Scaccianeve (tormenta) sulla stazione

(*) 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).