















Bollettino Valanghe N. 226/2025 del 01/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 02/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1500 - 1600	2000 - 2200		

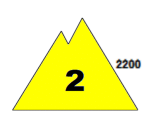
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	083	0	2450
	035	0	1640

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

PREVISIONI 02/04/2025

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		02/04/2025 h6:00	02/04/2025 h12:00	02/04/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	00 Calma	00 Calma
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	2 ℃	14 °C	14 °C
2000	Venti	01 Nodi da Est	00 Calma	00 Calma
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	2 ℃	14 °C	14 °C
3000	Venti	04 Nodi da Est	05 Nodi da S-Est	03 Nodi da S-Est
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-8 ℃
ero termico		1800-2000 m.	2000-2200 m.	2000-2200 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		谷		

LEGENDA FENOMENI

















Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole





STATO DEL CIELO















Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 01/04/2025.							
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
BORMIO2000- LECCIONA	Valdisotto (SO)	2050	62	0	-6	+3	Assenza di precipitazioni
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	83	0	-12	-9	Assenza di precipitazioni
CAMPO MORO *	Lanzada (SO)	2048	86	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	35	0	-6	+13	Assenza di precipitazioni
VAL GAVIA *	Valfurva (SO)	2478	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

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).