















Bollettino Valanghe N. 238/2025 del 13/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 14/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/04/2025

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1600 - 1800	2100 - 2300	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	069	002	2582
	57	000	1930

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 14/04/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.



















SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2500 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2500 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.

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		14/04/2025 h6:00	14/04/2025 h12:00	14/04/2025 h18:00
	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Est	02 Nodi da S-Est
1000	Temperature	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	4 ℃	5 ℃	4 ℃
2000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Est	02 Nodi da S-Est
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	4 ℃	5 ℃	4 ℃
3000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Est
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-7 °C	-6 °C
ero termico		2300-2500 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.
enomeno		_	_	\times
Stato del cielo		8	8	8

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni













Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole





STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/04/2025.							
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
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	57	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole continua
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	69	2	-3	+6	Nevicata debole continua
CAMPO MORO *	Lanzada (SO)	2038	40	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole intermittente
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	0	N.P.	+2	+14	Pioggia debole continua

(*) 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).