

ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 216/2025 del 22/03/2025 ore 14.00

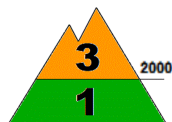
Validità 48 ore prossima emissione 23/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 22/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

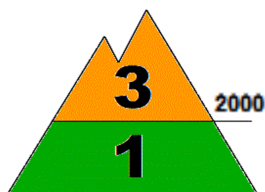
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1400 - 1600		1500 - 1800
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	116	4	2010
	20	0	1580

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 23/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2000 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



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).

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.

<https://meteomont.carabinieri.it>







meteomont@carabinieri.it

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

ALPI RETICHE

PREVISIONE METEO

Quota		23/03/2025 h6:00	23/03/2025 h12:00	23/03/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 °C	0 °C	0 °C
2000	Venti	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 °C	0 °C	0 °C
3000	Venti	10 Nodi da Sud	07 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Sud
	Temperature	-09 °C	-09 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-15 °C	-13 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 22/03/2025.

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	74	Tracce di neve	-5	+7	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	109	1	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	80	0	-6	0	Assenza di precipitazioni
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	116	4	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente
PREDÀ	Edölo (BS)	1580	20	0	-1	+10	Assenza di precipitazioni
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	52	Tracce di neve	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(*) Rilevi 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).

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.
<https://meteomont.carabinieri.it> meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515