

ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 174/2025 del 08/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 09/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/02/2025

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.

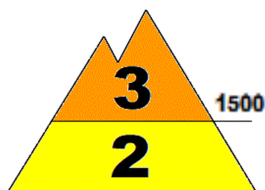
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1300 - 1400		1400 - 1700
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	60	3	2045
	19	1	1580

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 09/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: brina di superficie sepolta.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1500 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1500 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, 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).

ALPI RETICHE

PREVISIONE METEO

Quota		09/02/2025 h6:00	09/02/2025 h12:00	09/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	00 Calma	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-3 °C	12 °C	-2 °C
2000	Venti	01 Nodi da N-Est	00 Calma	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-3 °C	12 °C	-2 °C
3000	Venti	07 Nodi da S-Est	06 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud
	Temperature	-08 °C	-08 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-13 °C	-13 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1300-1500 m.	1400-1600 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/02/2025.

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	64	1	-9	-1	Nevicata debole continua
S. APOLLONIA *	Ponte di Legno (BS)	1560	31	Tracce di neve	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	85	Tracce di neve	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	66	0	-13	-6	Assenza di precipitazioni
CAMPO MORO *	Lanzada (SO)	2045	60	3	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
PREDÀ	Edolo (BS)	1580	19	Tracce di neve	-2	+3	Nevicata moderata
ANGELO *	Ponte di Legno (BS)	2166	100	0	N.P.	N.P.	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non 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).

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