

ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 209/2025 del 15/03/2025 ore 14.00

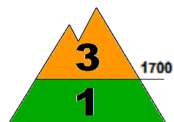
Validità 48 ore prossima emissione 16/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 15/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

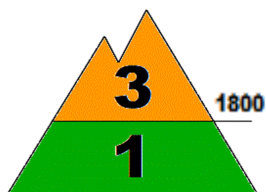
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1300 - 1600		1300 - 1700
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	85-120	2-6	2000
	30-60	2	1650

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 16/03/2025

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 molto scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono limitate. Se effettuate, richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

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		16/03/2025 h6:00	16/03/2025 h12:00	16/03/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-2 °C	0 °C	-2 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-2 °C	0 °C	-2 °C
3000	Venti	04 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	-08 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-8 °C	-10 °C
Zero termico		1700-1900 m.	1800-2000 m.	1600-1800 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/03/2025.

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	85	15	-1	+5	Nevicata debole continua
PEZZO *	Ponte di Legno (BS)	1580	Tracce di neve	Tracce di neve	N.P.	N.P.	Nevicata moderata
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	120	6	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	88	2	-6	+0	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
PREDÀ	Edolo (BS)	1580	33	2	+2	+5	Pioggia mista a neve
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	61	Tracce di neve	N.P.	N.P.	Nevicata 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).

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