

ALPI LEPONTINE



Bollettino Valanghe N. 287/2025 del 11/12/2025 ore 14.00

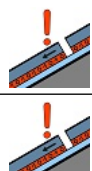
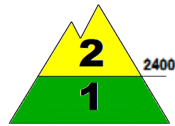
Validità 48 ore prossima emissione 12/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 11/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
1700 - 1900	2300 - 2500	

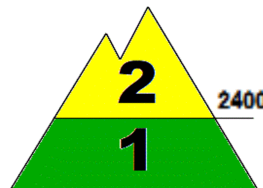
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	064	000	2453
020	000		1750

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 12/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti da nord a sud compresi al di sopra di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

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
--	-----------------	--	-----------	--	-------------	--	--------------	--	------------	--	---------	--	---------

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 LEPONTINE



PREVISIONE METEO

Quota		12/12/2025 h:6:00	12/12/2025 h:12:00	12/12/2025 h:18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da Ovest
	Temperature	+04 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp.percepita	5 °C	7 °C	6 °C
2000	Venti	01 Nodi da Nord	00 Calma	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	5 °C	16 °C	5 °C
3000	Venti	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	0 °C	-1 °C	-2 °C
Zero termico		2800-3000 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo		Cloudy	Sun	Sun

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 11/12/2025.

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
RIALE	Formazza (VB)	1736	13	0	-5	+6	Assenza di precipitazioni
BOCCHETTA DI SOLCIO *	Varzo (VB)	2489	15	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).

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. 2