

## ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 282/2025 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: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1400 - 1400		2000 - 2100	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	47	0	2582	
	6	0	2150	

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di fondo.

### PREVISIONI 12/12/2025

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

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

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

### 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](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## ALPI RETICHE

### PREVISIONE METEO

Quota		12/12/2025 h6:00	12/12/2025 h12:00	12/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	+02 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	3 °C	5 °C	6 °C
2000	Venti	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	+02 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	3 °C	5 °C	6 °C
3000	Venti	03 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Est
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-2 °C	2 °C	1 °C
Zero termico		2600-2800 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### 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
SPONDA	Livigno (SO)	2150	16	0	-6	+9	Assenza di precipitazioni
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	47	0	-2	+4	Assenza di precipitazioni
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	22	0	0	+5	Assenza di precipitazioni
PREDÀ	Edölo (BS)	1580	8	0	+3	+8	Assenza di precipitazioni
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	20	0	-1	+2	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