















Bollettino Valanghe N. 142/2025 del 07/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 08/01/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 07/01/2025

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1000	1000	

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	53	52	1760

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 08/01/2025**

## **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni medie.

## **AVVERTENZE**

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE





2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

#### **LEGENDA PROBLEMA**

















NO\_INFO

Pag. 1

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









Molto nuvoloso

N.P.





## **ALPI OROBICHE**

		PREVISIONE METEO		
Quota		08/01/2025 h6:00	08/01/2025 h12:00	08/01/2025 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Ovest
	Temperature	-01 °C	+01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	2 ℃	0 ℃
2000	Venti	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-02 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-1 °C	-2 ℃
3000	Venti	11 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	14 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-11 °C	-11 °C
Zero termico		0600-0800 m.	1300-1500 m.	1100-1300 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		*	*	<b>\times</b>

# LEGENDA FENOMENI

- Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Fomporali



STATO DEL CIELO

1100

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/01/2025.							
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
SPIAZZI DI GROMO. *	Gromo (BG)	1238	17	17	N.P.	N.P.	Pioggia mista a neve
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	53	52	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
PISTA ABETI - SCHILPARIO *	Schilpario (BG)	1190	20	20	N.P.	N.P.	Pioggia debole continua

(\*) Rilievi fuori campo

Clusone (BG)

SAN LUCIO \*

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL
CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

N.P.

Pioggia mista a neve

Pag. 2

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).