

PREALPI LOMBARDE



Bollettino Valanghe N. 330/2026 del 31/01/2026 ore 14.00

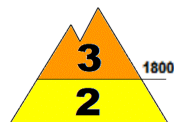
Validità 48 ore prossima emissione 01/02/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 31/01/2026

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.

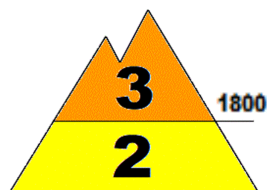
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1200 - 1300		1400 - 1600
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	60	0	2000
	060	000	1782

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

PREVISIONI 01/02/2026

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è 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 alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate 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

PREALPI LOMBARDE

PREVISIONE METEO

Quota		01/02/2026 h6:00	01/02/2026 h12:00	01/02/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	01 nodi da Ovest	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-2 °C	-2 °C
2000	Venti	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Est
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-3 °C	-3 °C
3000	Venti	05 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	-10 °C	-10 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-10 °C	-10 °C
Zero termico		0400-0600 m.	1100-1300 m.	1000-1200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/01/2026.

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
PIANI DI BOBBIO	Barzio (LC)	1724	53	0	-7	0	Assenza di precipitazioni
BASSINALE	Artogne (BS)	1782	60	0	-6	-1	Assenza di precipitazioni
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	27	0	-5	0	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