

ALPI PENNINE



Bollettino Valanghe N. 332/2026 del 31/01/2026 ore 14.00

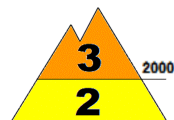
Validità 48 ore prossima emissione 01/02/2026

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: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

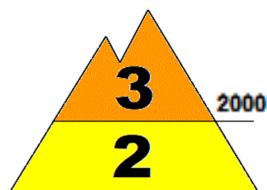
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	700 - 800		800 - 900
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	062	000	2820
	058	000	1360

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe a lastroni di superficie.

PREVISIONI 01/02/2026

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da nord ovest a sud est compresi al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

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

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

ALPI PENNINE

PREVISIONE METEO

Quota		01/02/2026 h6:00	01/02/2026 h12:00	01/02/2026 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	00 Calma	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	0 °C	0 °C	0 °C
2000	Venti	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-3 °C	-3 °C
3000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Sud	03 nodi da Ovest
	Temperature	-10 °C	-10 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-10 °C	-13 °C
Zero termico		0700-0900 m.	1200-1400 m.	0700-0900 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
ALPE LUSENTINO	Domodossola (VB)	1184	26	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
OPACO DI PECETTO	Macugnaga (VB)	1330	60	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PIANALUNGA	Alagna Valsesia (VC)	2025	79	0	-9	-3	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**