











ALPI PENNINE



Bollettino Valanghe N. 166/2025 del 30/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 31/01/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 30/01/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	900 - 1100	900 - 1100		

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	115	009	2075
	082	008	1360

PREVISIONI 31/01/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE













2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





LASTRONI DA







SLITTAMENT



CORNIC







NO_INFO

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).













ALPI PENNINE

		PREVISIONE METEO		
Quota		31/01/2025 h6:00	31/01/2025 h12:00	31/01/2025 h18:00
1000	Venti	00 Calma	00 Calma	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	13 ℃	13 °C	0 ℃
2000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	00 Calma	02 Nodi da Est
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-3 °C	12 °C	-4 °C
3000	Venti	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud
	Temperature	-08 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-12 °C
Zero termico		1500-1700 m.	1500-1700 m.	1200-1400 m.
enomeno		\$	\$	
Stato del cielo		8	\tilde{\	8

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO

Sereno	č P	Poco nuvoloso	Nuvole	oso Ĉ	Molto nuvoloso		Coperto
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 30/01/2025.							
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
ALPE LUSENTINO	Domodossola (VB)	1184	16	2	N.P.	N.P.	Nevicata moderata
PIANALUNGA	Alagna Valsesia (VC)	2025	80	5	-6	-2	Nevicata debole continua
BELVEDERE *	Macugnaga (VB)	2003	68	10	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua

(*) 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

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).