













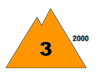


Bollettino Valanghe N. 167/2025 del 31/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 01/02/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 31/01/2025

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











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

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

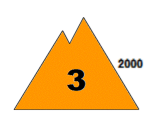
	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	115	009	2075
	082	008	1360

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 01/02/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

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



















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

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



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA















SLITTAMENTO







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













# **ALPI PENNINE**

PREVISIONE METEO						
Quota		01/02/2025 h6:00	01/02/2025 h12:00	01/02/2025 h18:00		
1000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da Est		
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C		
	Temp.percepita	-2 °C	0 ℃	0 ℃		
2000	Venti	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est		
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-03 °C		
	Temp.percepita	-6 ℃	-5 °C	-5 °C		
3000	Venti	05 Nodi da Est	07 Nodi da Est	03 Nodi da S-Est		
	Temperature	-11 °C	-09 °C	-08 °C		
	Temp.percepita	-16 °C	-15 °C	-11 °C		
Zero termico		1200-1400 m.	1400-1600 m.	1300-1500 m.		
Fenomeno		_	_	_		
Stato del cielo		<b>©</b>	8	8		

#### LEGENDA FENOMENI Pioggia moderata Pioggia forte Nebbia Pioggia debole Temporali Assenza Fenomeni Nevicata moderata Nevicata forte Nevicata debole **STATO DEL CIELO** Molto nuvoloso Poco nuvoloso Coperto Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/01/2025. Località Altezza neve (cm) Neve caduta nelle 24 ore (cm) Condizioni del tempo (m.s.l.m.) **PIANALUNGA** Alagna Valsesia (VC) 2025 78 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

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).