















Bollettino Valanghe N. 157/2025 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: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1200 - 1300	1400 - 1500	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	101	000	2381
	075	000	1650

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

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

# **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

**SITUAZIONE TIPO:** situazione primaverile.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti al sole, 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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORT



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 









STRATI DEBOLI PERSISTENTI





SLITTAMENT



CORNIC







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 numero verde ambientale 1515













## **MAJELLA**

		PREVISIONE METEO		
Quota		01/02/2025 h6:00	01/02/2025 h12:00	01/02/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	3 ℃	0 ℃
2000	Venti	06 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Est
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	0 ℃	1 ℃	0 ℃
3000	Venti	09 Nodi da Sud	07 Nodi da Sud	09 Nodi da S-Est
	Temperature	-05 ℃	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-9 ℃	-11 °C
ero termico		2300-2500 m.	2300-2500 m.	2300-2500 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo			â	<b>8</b>

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/01/2025.							
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
QUARTARANA	Campo di Giove (AQ)	1200	30	0	-1	+9	Assenza di precipitazioni
PASSOLANCIANO	Lettomanoppello (PE)	1300	90	0	-2	+5	Assenza di precipitazioni
VALICO DELLA FORCHETTA	Palena (CH)	1270	0	0	-5	+6	Assenza di precipitazioni
MAIELETTA MAMMA ROSA	Pretoro (CH)	1650	75	0	-3	+5	Assenza di precipitazioni
FONDO MAIELLA *	Pacentro (AQ)	2381	101	0	N.P.	N.P.	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).