















Bollettino Valanghe N. 140/2025 del 04/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 05/02/2025

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

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 04/02/2025

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1500 - 1600	1500 - 1600	

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Ne (cm)	015	015	1500

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

## **PREVISIONI 05/02/2025**

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1** 

**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 piccole.

## **AVVERTENZE**

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

# SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE





2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

## **LEGENDA PROBLEMA**

















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).













## **MAINARDE-ALTO MOLISE**

PREVISIONE METEO						
Quota		05/02/2025 h6:00	05/02/2025 h12:00	05/02/2025 h18:00		
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est		
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+03 °C		
	Temp.percepita	3 ℃	4 °C	4 °C		
2000	Venti	03 Nodi da Nord	05 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est		
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C		
	Temp.percepita	-1 °C	-1 °C	-2 ℃		
3000	Venti	08 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est		
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C		
	Temp.percepita	-8 °C	-7 °C	-7 ℃		
Zero termico		2100-2300 m.	2300-2500 m.	2400-2600 m.		
Fenomeno		_	_	_		
Stato del cielo		- <u>\</u> -		- <u>i</u> i-		

# LEGENDA FENOMENI — Assenza Fenomeni ■ Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Temporali

Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata



- Sereno	💍 P	oco nuvoloso	Nuvok	oso 🍣	Molto nuvoloso		Coperto
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/02/2025.							
Località	Comune	Quota	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni del

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/02/2025.							
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
VALLE FIORITA	Pizzone (IS)	1406	0	0	-2	+3	Assenza di precipitazioni
PRATO GENTILE	Capracotta (IS)	1490	15	15	-4	+4	Assenza di precipitazioni
PESCOPENNATARO	Pescopennataro (IS)	1220	0	0	-1	+5	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).