

MAINARDE-ALTO MOLISE



Bollettino Valanghe N. 177/2025 del 13/03/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 14/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/03/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1600 - 1700		1800

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	000	000	1600

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 14/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE







LEGENDA PROBLEMA



MAINARDE-ALTO MOLISE

PREVISIONE METEO

Quota		14/03/2025 h6:00	14/03/2025 h12:00	14/03/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+03 °C	+07 °C	+09 °C
	Temp.percepita	2 °C	6 °C	8 °C
2000	Venti	12 Nodi da Ovest	09 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+03 °C	+05 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-1 °C	1 °C
3000	Venti	23 Nodi da S-Ovest	22 Nodi da S-Ovest	26 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-04 °C	-01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-9 °C	-7 °C
Zero termico		1800-2000 m.	2400-2600 m.	3000-3200 m.
Fenomeno			—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/03/2025.

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	+3	+7	Pioggia moderata
PRATO GENTILE	Capracotta (IS)	1490	0	0	+3	+8	Assenza di precipitazioni
PESCOPENNATARO	Pescopennataro (IS)	1220	0	0	+2	+11	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