

MAINARDE-ALTO MOLISE



Bollettino Valanghe N. 263/2026 del 13/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 14/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	900		900 - 1000

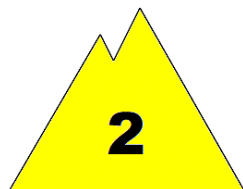
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	019	000	1490

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 14/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



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

AVVERTENZE

Il previsto rialzo termico potrebbe causare il distacco di cornici con conseguente sovraccarico dei pendii sottostanti.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



MAINARDE-ALTO MOLISE

PREVISIONE METEO

Quota		14/01/2026 h6:00	14/01/2026 h12:00	14/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+02 °C	+06 °C	+03 °C
	Temp.percepita	1 °C	7 °C	2 °C
2000	Venti	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 °C	0 °C
3000	Venti	09 nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-2 °C
Zero termico		2900-3100 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/01/2026.

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
PRATO GENTILE	Capracotta (IS)	1490	19	0	-9	-1	Assenza di precipitazioni
PESCOENNATARO	Pescopennataro (IS)	1220	14	0	-4	+2	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