

MAINARDE-ALTO MOLISE



Bollettino Valanghe N. 252/2026 del 02/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 03/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 02/01/2026

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1500 - 1600		1600 - 1700

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	000	000	1500

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 03/01/2026

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



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

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



MAINARDE-ALTO MOLISE

PREVISIONE METEO

Quota		03/01/2026 h6:00	03/01/2026 h12:00	03/01/2026 h18:00
1000	Venti	08 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 °C	0 °C
2000	Venti	25 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	19 Nodi da Ovest
	Temperature	-01 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-7 °C	-7 °C
3000	Venti	33 Nodi da Ovest	26 Nodi da Ovest	30 Nodi da Ovest
	Temperature	-03 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-13 °C	-13 °C
Zero termico		1700-1900 m.	1700-1900 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 02/01/2026.

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
VALLE FIORITA	Pizzone (IS)	1406	16	3	-6	+5	Nevicata debole continua
PRATO GENTILE	Capracotta (IS)	1490	0	0	-6	+1	Assenza di precipitazioni
PESCOPENNATARO	Pescopennataro (IS)	1220	0	0	-5	+3	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**

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