















Bollettino Valanghe N. 139/2025 del 03/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 04/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 03/02/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.









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

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

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 04/02/2025

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

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE





2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

















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).









Molto nuvoloso



Coperto



MAINARDE-ALTO MOLISE

		PREVISIONE METEO		
Quota		04/02/2025 h6:00	04/02/2025 h12:00	04/02/2025 h18:00
	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Est	01 nodi da N-Ovest
1000	Temperature	+02 °C	+03 ℃	+02 °C
	Temp.percepita	1 ℃	4 °C	3 ℃
Venti		01 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	03 Nodi da N-Est
2000	Temperature	-01 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	0 ℃	-1 °C	-1 °C
3000	Venti	06 Nodi da Nord	05 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-8 ℃	-8 ℃
Zero termico		1800-2000 m.	1900-2100 m.	2200-2400 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		\times	- <u>-</u> -	- <u>`</u> -

	Λ	lacksquare	пΕ				$oldsymbol{\cap}$
ST	\mathbf{A}				57 I		
		$\overline{}$		_		_	$\overline{}$

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/02/2025.							
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	0	+3	Pioggia mista a neve
PRATO GENTILE	Capracotta (IS)	1490	0	0	0	+3	Pioggia mista a neve
PESCOPENNATARO	Pescopennataro (IS)	1220	0	0	0	+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

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).