















Bollettino Valanghe N. 162/2025 del 09/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 10/02/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 09/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

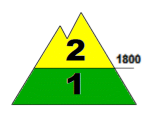
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1700 - 1800	1800 - 1900	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	000	000	1573
	000	000	1521

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

# **PREVISIONI 10/02/2025**

# SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















# **SITUAZIONE TIPO:** situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

# **AVVERTENZE**

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE







4 - FORTE





2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 

















SLITTAMENTO







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)

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













# **VELINO - SIRENTE**

		PREVISIONE METEO		
Quota		10/02/2025 h6:00	10/02/2025 h12:00	10/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	3 ℃	2 ℃
2000	Venti	02 Nodi da N-Est	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 ℃	-1 °C
3000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-8 ℃	-8 ℃
Zero termico		1900-2100 m.	2000-2200 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	_
Stato del cielo		<b>₩</b>		

# LEGENDA FENOMENI - Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Fomporali Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata forte STATO DEL CIELO Nevicata debole Molto nuvoloso Coperto

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 09/02/2025.							
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
PASSO LE FORCHE	Magliano de' Marsi (AQ)	1276	0	0	+3	+9	Assenza di precipitazioni
FONTE SANT'ELIA	Collelongo (AQ)	1521	0	0	0	+2	Assenza di precipitazioni
MARSIA	Tagliacozzo (AQ)	1450	0	N.P.	0	+6	Assenza di precipitazioni
LA CROCETTA	Lucoli (AQ)	1573	0	0	-8	+11	Assenza di precipitazioni

<sup>(\*)</sup> 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).