















Bollettino Valanghe N. 189/2025 del 04/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 05/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 04/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1200 - 1300	1600 - 1800

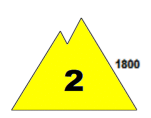
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	135	000	1650
	004	000	1200

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 05/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da se a no al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti al sole 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



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA









STRATI DEBOLI PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNIC





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).













MAJELLA

PREVISIONE METEO					
Quota		05/03/2025 h6:00	05/03/2025 h12:00	05/03/2025 h18:00	
1000	Venti	01 Nodi da Est	00 Calma	01 Nodi da S-Est	
	Temperature	+02 °C	+03 ℃	+05 °C	
	Temp.percepita	3 ℃	15 °C	6 ℃	
2000	Venti	02 Nodi da Est	03 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+04 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	4 °C	
3000	Venti	06 Nodi da S-Est	10 Nodi da S-Est	09 Nodi da S-Est	
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C	
	Temp.percepita	-7 °C	-8 ℃	-7 ℃	
ero termico		1600-1800 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.	
enomeno		_	_	<u>—</u>	
Stato del cielo		- <u>\</u> -	- <u>\</u> -		

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni



















Nevicata debole





STATO DEL CIELO









Molto nuvoloso



•						_	
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/03/2025.							5.
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
QUARTARANA	Campo di Giove (AQ)	1200	4	0	-2	+8	Assenza di precipitazioni
PASSOLANCIANO	Lettomanoppello (PE)	1300	109	0	-5	+5	Assenza di precipitazioni
VALICO DELLA FORCHETTA	Palena (CH)	1270	0	0	-9	0	Assenza di precipitazioni
VALLE DEL SOLE	Pizzoferrato (CH)	1440	0	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MAIELETTA MAMMA ROSA	Pretoro (CH)	1650	135	0	-6	+3	Assenza di precipitazioni
PASSO SAN LEONARDO	Sant'Eufemia a Maiella (PE)	1145	0	0	-3	+8	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).