















Bollettino Valanghe N. 220/2025 del 04/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 05/04/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 04/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1500	1700

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	113	000	2135
	000	000	1400

VALANGHE OSSERVATE: Numerose valanghe di medie dimensioni, Valanghe a lastroni di fondo.

# **PREVISIONI 05/04/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















# **SITUAZIONE TIPO:** situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da est a ovest al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata in conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

**AVVERTENZE** 

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 















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).













# **GRAN SASSO OVEST**

PREVISIONE METEO					
Quota		05/04/2025 h6:00	05/04/2025 h12:00	05/04/2025 h18:00	
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da S-Ovest	01 nodi da N-Ovest	
	Temperature	+03 °C	+08 °C	+07 °C	
	Temp.percepita	2 ℃	8 ℃	8 ℃	
2000	Venti	02 Nodi da Nord	02 nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest	
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+03 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	1 ℃	1 °C	
3000	Venti	04 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-02 °C	
	Temp.percepita	-7 °C	-6 ℃	-6 ℃	
Zero termico		2100-2300 m.	2200-2400 m.	2400-2600 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo		<u>`</u>	*	- <u>-</u> -	

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

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/04/2025.							
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
COLLE RUTO	Campotosto (AQ)	1384	0	0	-2	+9	Assenza di precipitazioni
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	0	0	+2	+12	Assenza di precipitazioni
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	113	0	-3	+5	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).