











### **GRAN SASSO OVEST**



Bollettino Valanghe N. 198/2025 del 13/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 14/03/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 13/03/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1800 - 1900	1900	

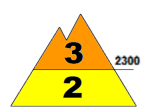
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	000	000	1800
	000	000	1530

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 14/03/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

#### **AVVERTENZE**

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



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).









Molto nuvoloso



Coperto



## **GRAN SASSO OVEST**

PREVISIONE METEO						
Quota		14/03/2025 h6:00	14/03/2025 h12:00	14/03/2025 h18:00		
1000	Venti	06 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest		
	Temperature	+03 °C	+07 ℃	+06 °C		
	Temp.percepita	0 ℃	5 ℃	5 ℃		
2000	Venti	25 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest		
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+04 °C		
	Temp.percepita	-7 °C	-4 °C	0 ℃		
3000	Venti	34 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da S-Ovest		
	Temperature	-06 ℃	-04 °C	-01 °C		
	Temp.percepita	-17 °C	-13 °C	-9 ℃		
Zero termico		2100-2300 m.	2100-2300 m.	2700-2900 m.		
Fenomeno		<b>\times</b>	<b>\times</b>	_		
Stato del cielo		8	8	<b>\$</b>		

# 

STA	TO	DEL	CIE	
917	110		. CILI	LU

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/03/2025.							
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	+5	Pioggia debole intermittente
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	0	0	+3	+12	Assenza di precipitazioni
MONTE CRISTO *	L'Aquila (AQ)	1530	0	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole intermittente

(\*) 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).