











GRAN SASSO OVEST



Bollettino Valanghe N. 159/2025 del 02/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 03/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 02/02/2025

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











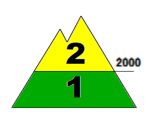
SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1700 - 1800	1900 - 2000	

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	026	000	2135
	000	000	1384

PREVISIONI 03/02/2025

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



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è buona su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

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

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE









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).













GRAN SASSO OVEST

PREVISIONE METEO					
Quota		03/02/2025 h6:00	03/02/2025 h12:00	03/02/2025 h18:00	
1000	Venti	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	01 nodi da N-Ovest	
	Temperature	+01 °C	+03 ℃	+02 °C	
	Temp.percepita	-1 °C	2 ℃	3 ℃	
2000	Venti	09 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	
	Temperature	-01 °C	-01 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	-6 ℃	-6 °C	-2 ℃	
3000	Venti	14 Nodi da Est	11 Nodi da Est	07 Nodi da Est	
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C	
	Temp.percepita	-12 °C	-12 °C	-9 ℃	
Zero termico		1800-2000 m.	1700-1900 m.	1900-2100 m.	
Fenomeno		\(\rightarrow	\(\rightarrow	_	
Stato del cielo		8	\$	8	

		~	~	~		
LEGENDA FENOMENI						
Assenza Fenomeni	Nebbia Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata Pioggia fo	orte Temporali		
Nevicata debole	Nevicata moderata	Nevicata forte				
STATO DEL CIELO						
- Sereno	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto		
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 02/02/2025.						

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 02/02/2025.							
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
COLLE RUTO	Campotosto (AQ)	1384	0	0	-2	+2	Assenza di precipitazioni
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	26	0	-4	+4	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).