

## GRAN SASSO EST - LAGA EST



Bollettino Valanghe N. 169/2025 del 12/02/2025 ore 14.00

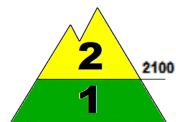
Validità 48 ore prossima emissione 13/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 12/02/2025

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



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

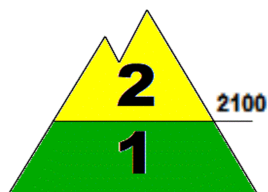
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1400 - 1500		1500 - 1600	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	000	000	1380	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	000	000	1355	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 13/02/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

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 versanti in ombra al di sopra di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti al sole al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### LEGENDA PROBLEMA



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](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## GRAN SASSO EST - LAGA EST

PREVISIONE METEO				
Quota		13/02/2025 h6:00	13/02/2025 h12:00	13/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	2 °C	3 °C	2 °C
2000	Venti	07 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-4 °C
3000	Venti	07 Nodi da Ovest	07 nodi da Ovest	07 nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-13 °C	-11 °C
Zero termico		1800-2000 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 12/02/2025.

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
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	0	0	+1	+9	Nevicata debole intermittente
RIGOPIANO	Farindola (PE)	1135	0	0	-1	+10	Pioggia debole intermittente
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	0	0	0	+9	Pioggia mista a neve
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	0	0	+2	+7	Pioggia debole continua
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	+3	+8	Pioggia debole continua
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	0	0	+0	+13	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilevi 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

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