

## GRAN SASSO EST - LAGA EST



Bollettino Valanghe N. 229/2025 del 13/04/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 14/04/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 13/04/2025

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



**SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.**

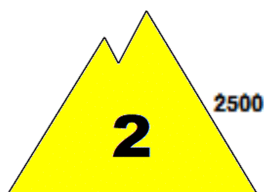
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1500 - 1600		1800 - 1900	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	000	000	1500	
	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	000	000	1355	

**VALANGHE OSSERVATE:** Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe a lastroni di fondo.

### PREVISIONI 14/04/2025

**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 discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sopra di 2500 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 2500 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



### 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 numero verde ambientale 1515

## GRAN SASSO EST - LAGA EST



### PREVISIONE METEO

Quota		14/04/2025 h6:00	14/04/2025 h12:00	14/04/2025 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Sud
	Temperature	+11 °C	+13 °C	+11 °C
	Temp.percepita	10 °C	13 °C	11 °C
2000	Venti	14 Nodi da Sud	09 Nodi da S-Ovest	15 Nodi da Sud
	Temperature	+08 °C	+08 °C	+08 °C
	Temp.percepita	4 °C	5 °C	4 °C
3000	Venti	15 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+03 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-3 °C	-4 °C
Zero termico		3300-3500 m.	3300-3500 m.	3300-3500 m.
Fenomeno		—	—	
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/04/2025.

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
FAVACCHIOLE	Crognaleto (TE)	1016	0	0	+10	+18	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	0	0	+7	+15	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	+9	+18	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	0	0	+6	+16	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

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