

## GRAN SASSO EST - LAGA EST



Bollettino Valanghe N. 269/2025 del 11/12/2025 ore 14.00

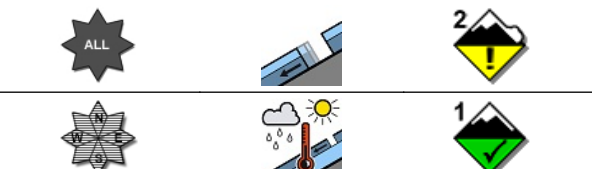
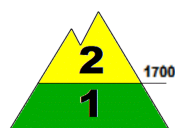
Validità 48 ore prossima emissione 12/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 11/12/2025

SITUAZIONE TIPO: neve da slittamento.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
1000 - 1200	1200 - 1600	

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

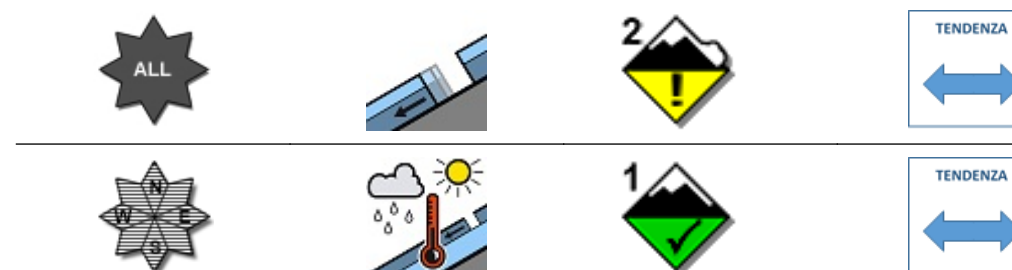
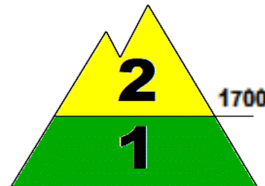
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	055	000	1872
019	000		1380

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 12/12/2025

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve da slittamento.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (arie) per tutte le esposizioni al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (arie) per isolati pendii al di sotto di 1700 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

Pag. 1

## GRAN SASSO EST - LAGA EST



### PREVISIONE METEO

Quota		12/12/2025 h6:00	12/12/2025 h12:00	12/12/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+09 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	9 °C	6 °C	7 °C
2000	Venti	06 Nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	+06 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 °C	4 °C
3000	Venti	10 Nodi da Ovest	08 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 °C	-2 °C
Zero termico		3000-3200 m.	3100-3300 m.	3200-3400 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo		☀	☀	☀

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 11/12/2025.							
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	Cronaleto (TE)	1016	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	21	0	+8	+17	Assenza di precipitazioni
RIGOPIANO	Farindola (PE)	1135	0	N.P.	0	+14	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	19	0	+4	+11	Assenza di precipitazioni
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	2	0	+6	+15	Assenza di precipitazioni
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	4	0	+4	+12	Assenza di precipitazioni
MONTE CORVO - CRIVELLARO *	Cronaleto (TE)	1872	55	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilievi fuori campo

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL  
CENTRO NAZIONALE METEOMONT

Bollettino realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS). La sua valutazione non può escludere in alcun modo la necessità di una serie 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

Pag. 2

## GRAN SASSO EST - LAGA EST

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

Pag. 3