

## GRAN SASSO EST - LAGA EST



Bollettino Valanghe N. 286/2025 del 28/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 29/12/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 28/12/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1400 - 1700	1700 - 1800		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
000	000	000	1500

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 29/12/2025

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

	5 - MOLTO FORTE		4 - FORTE		3 - MARCATO		2 - MODERATO		1 - DEBOLE		NO NEVE		NO INFO
--	-----------------	--	-----------	--	-------------	--	--------------	--	------------	--	---------	--	---------

### LEGENDA PROBLEMA

	NEVE FRESCA		LASTRONI DA VENTO		STRATI DEBOLI PERSISTENTI		NEVE BAGNATA		SLITTAMENTO		CORNICI		NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE		NO_INFO
--	-------------	--	-------------------	--	---------------------------	--	--------------	--	-------------	--	---------	--	-------------------------------------	--	---------

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		29/12/2025 h6:00	29/12/2025 h12:00	29/12/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	4 °C	6 °C	5 °C
2000	Venti	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	5 °C	4 °C	0 °C
3000	Venti	03 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 °C	-3 °C
Zero termico		2700-2900 m.	2700-2900 m.	2500-2700 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/12/2025.							
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	Crognaleto (TE)	1016	0	0	0	+4	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	0	0	0	+8	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	0	0	-2	+5	Assenza di precipitazioni
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	0	0	+0	+9	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	0	0	-6	+8	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

Pag. 2