











## **GRAN SASSO EST - LAGA EST**



Bollettino Valanghe N. 133/2025 del 07/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 08/01/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 07/01/2025

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve	Nord	Sud	
(mslm)	1100 - 1200	1200 - 1300	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	043	000	1380
	011	000	1135

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

## PREVISIONI 08/01/2025

# **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.



















# **SITUAZIONE TIPO:** situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1800 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 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

### **AVVERTENZE**

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















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 EST - LAGA EST**

		PREVISIONE METEO		
Quota		08/01/2025 h6:00	08/01/2025 h12:00	08/01/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+01 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 ℃	2 ℃
2000	Venti	14 nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest
	Temperature	-02 °C	+01 ℃	+02 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-5 °C	-3 ℃
3000	Venti	17 Nodi da Ovest	18 Nodi da Ovest	15 nodi da Ovest
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-4 °C	-5 ℃
Zero termico		3200-3400 m.	3100-3300 m.	3200-3400 m.
Fenomeno		_	_	_
Stato del cielo		<b>8</b>		<b>8</b>

LEGENDA FENOMENI

- Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte 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 07/01/2025.							5.
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	+7	+11	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	0	0	+6	+10	Assenza di precipitazioni
RIGOPIANO	Farindola (PE)	1135	11	0	+5	+14	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	+5	+12	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	43	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	47	0	+4	+11	Assenza di precipitazioni
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	+4	+14	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 Vincenzo Romeo)
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).