











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



Bollettino Valanghe N. 224/2025 del 08/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 09/04/2025

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 08/04/2025

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











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1300 - 1400	1600 - 1700	

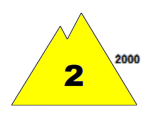
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	009	000	1380
	000	000	1355

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

#### PREVISIONI 09/04/2025

## **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 versanti da est a ovest al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2000 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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

#### **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).













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























NO\_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		09/04/2025 h6:00	09/04/2025 h12:00	09/04/2025 h18:00
	Venti	01 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+00 °C	+06 °C	+04 °C
	Temp.percepita	1 ℃	4 ℃	4 ℃
2000	Venti	05 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	-02 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-4 °C	-3 ℃
3000	Venti	07 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	06 nodi da Ovest
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-13 °C	-11 °C
ero termico		1600-1800 m.	1900-2100 m.	1900-2100 m.
enomeno		_	_	<b>\times</b>
ato del cielo		<b>\times</b>		8

#### **LEGENDA FENOMENI**

Assenza Fenomeni















Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole





## STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/04/2025.							
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	-2	+9	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	0	0	-1	+5	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	-4	+8	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	9	0	-4	+6	Assenza di precipitazioni
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	0	N.P.	-3	+7	Assenza di precipitazioni
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	-4	+11	Assenza di precipitazioni
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	0	0	-2	+12	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).