

## GRAN SASSO EST - LAGA EST



Bollettino Valanghe N. 177/2025 del 20/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 21/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 20/02/2025

SITUAZIONE TIPO: valanghe per scivolamento di neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

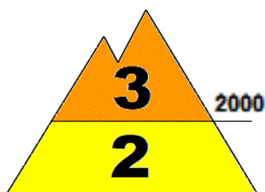
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	800 - 1000		1000 - 1200	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	028	000	1380	
	004	000	950	

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 21/02/2025

## GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti al sole al di sopra di 2000 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 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

### 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](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## GRAN SASSO EST - LAGA EST

PREVISIONE METEO				
Quota		21/02/2025 h6:00	21/02/2025 h12:00	21/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	5 °C	6 °C	5 °C
2000	Venti	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	1 °C	1 °C
3000	Venti	06 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-8 °C	-8 °C
Zero termico		2100-2300 m.	2200-2400 m.	2300-2500 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 20/02/2025.

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	13	Tracce di neve	-1	0	Nebbia con cielo non visibile
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	29	0	-2	+2	Pioggia debole intermittente
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	4	0	-2	0	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	28	0	-2	+2	Assenza di precipitazioni
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	25	0	-2	+0	Assenza di precipitazioni
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	23	0	-2	+1	Pioggia debole intermittente
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	18	0	-2	+6	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](https://meteomont@carabinieri.it) numero verde ambientale 1515