

GRAN SASSO EST - LAGA EST



Bollettino Valanghe N. 278/2025 del 20/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 21/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 20/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



| Quota neve (mslm) | Nord | | Sud |
|----------------------|-------------|--|-------------|
| | 1300 - 1500 | | 1600 - 1900 |

| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 004 | 000 | 1355 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 21/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti in ombra, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.




SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



LEGENDA PROBLEMA



GRAN SASSO EST - LAGA EST

| PREVISIONE METEO | | | | |
|------------------|----------------|---|---|---|
| Quota | | 21/12/2025 h6:00 | 21/12/2025 h12:00 | 21/12/2025 h18:00 |
| 1000 | Venti | 02 Nodi da Est | 03 Nodi da N-Est | 02 Nodi da N-Est |
| | Temperature | +01 °C | +03 °C | +02 °C |
| | Temp.percepita | 0 °C | 2 °C | 1 °C |
| 2000 | Venti | 03 Nodi da Est | 03 Nodi da Est | 02 Nodi da S-Est |
| | Temperature | +00 °C | +00 °C | +01 °C |
| | Temp.percepita | -2 °C | -2 °C | 0 °C |
| 3000 | Venti | 02 Nodi da Est | 02 Nodi da S-Ovest | 01 Nodi da Sud |
| | Temperature | -03 °C | -04 °C | -04 °C |
| | Temp.percepita | -4 °C | -5 °C | -4 °C |
| Zero termico | | 1900-2100 m. | 2100-2300 m. | 2000-2200 m. |
| Fenomeno | | — | — | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 20/12/2025.

| 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 | +1 | +11 | Assenza di precipitazioni |
| PRATO SELVA | Fano Adriano (TE) | 1355 | 4 | 0 | +2 | +12 | Assenza di precipitazioni |
| PIANO SAN PIETRO | Isola del Gran Sasso d'Italia (TE) | 950 | 0 | 0 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| CEPPO | Rocca Santa Maria (TE) | 1349 | 0 | 0 | +3 | +10 | 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 | +4 | +11 | 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