











GRAN SASSO EST - LAGA EST



Bollettino Valanghe N. 211/2025 del 26/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 27/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 26/03/2025

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











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

| Quota neve (mslm) | Nord | Sud | | |
|----------------------|-------------|-------------|--|--|
| | 1600 - 1900 | 1800 - 2000 | | |

| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 000 | 000 | 1600 |
| | 000 | 000 | 1380 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 27/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

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

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 | | 27/03/2025 h6:00 | 27/03/2025 h12:00 | 27/03/2025 h18:00 | | | |
| | Venti | 05 Nodi da N-Est | 06 Nodi da N-Est | 04 Nodi da N-Est | | | |
| 1000 | Temperature | +02 °C | +01 °C | +01 °C | | | |
| | Temp.percepita | -1 °C | -2 °C | -1 °C | | | |
| 2000 | Venti | 14 Nodi da N-Est | 13 Nodi da Nord | 12 Nodi da N-Est | | | |
| | Temperature | -01 °C | -02 °C | -01 °C | | | |
| | Temp.percepita | -7 °C | -8 °C | -7 ℃ | | | |
| 3000 | Venti | 15 Nodi da Nord | 11 Nodi da N-Est | 16 Nodi da N-Est | | | |
| | Temperature | -07 ℃ | -06 °C | -05 °C | | | |
| | Temp.percepita | -15 °C | -13 ℃ | -13 ℃ | | | |
| Zero termico | | 1700-1900 m. | 1500-1700 m. | 1600-1800 m. | | | |
| enomeno | | \$ | \(\rightarrow \) | \times | | | |
| Stato del cielo | | 8 | 8 | | | | |

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni















Pioggia moderata Pioggia forte







Nevicata debole





STATO DEL CIELO











| Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/03/2025. | | | | | | | |
|--|---------------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|------------------------------|
| 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 | +6 | +13 | Assenza di precipitazioni |
| PRATO SELVA | Fano Adriano (TE) | 1355 | 0 | 0 | +2 | +9 | Assenza di precipitazioni |
| RIGOPIANO | Farindola (PE) | 1135 | 0 | 0 | +3 | +11 | 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 | 0 | 0 | +3 | +11 | Assenza di precipitazioni |
| CEPPO | Rocca Santa Maria (TE) | 1349 | 0 | 0 | +3 | +12 | Pioggia debole continua |
| SAN PAOLO | Acquasanta Terme (AP) | 960 | 0 | 0 | +3 | +14 | Pioggia debole intermittente |
| COLLE SAN GIACOMO | Civitella del Tronto (TE) | 1075 | 0 | 0 | +2 | +11 | Pioggia debole continua |

(*) 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

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).













Pag. 3

GRAN SASSO EST - LAGA EST

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).