

GRAN SASSO EST - LAGA EST



Bollettino Valanghe N. 237/2025 del 21/04/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 22/04/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 21/04/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1700 - 1800		2000 - 2100	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	000	000	1700	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	000	000	1380	

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

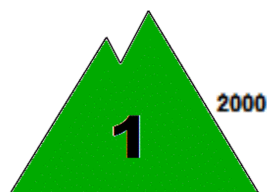


VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 22/04/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è buona su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

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 numero verde ambientale 1515

GRAN SASSO EST - LAGA EST

PREVISIONE METEO				
Quota		22/04/2025 h6:00	22/04/2025 h12:00	22/04/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+07 °C	+12 °C	+10 °C
	Temp.percepita	7 °C	13 °C	11 °C
2000	Venti	02 Nodi da Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da Sud
	Temperature	+06 °C	+06 °C	+07 °C
	Temp.percepita	6 °C	7 °C	8 °C
3000	Venti	02 Nodi da Est	03 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-2 °C	2 °C
Zero termico		2900-3100 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		—		—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 21/04/2025.

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	+9	+20	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	0	0	+11	+18	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	+4	+22	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	0	0	+7	+19	Assenza di precipitazioni
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	0	0	+8	+19	Assenza di precipitazioni
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	+8	+21	Assenza di precipitazioni
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	0	0	+3	+16	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