











GRAN SASSO EST - LAGA EST



Bollettino Valanghe N. 223/2025 del 07/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 08/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 07/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1300 - 1400	1500 - 1600		

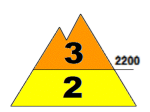
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	129	000	2061
	012	000	1380

VALANGHE OSSERVATE: Alcune valanghe di medie dimensioni, Valanghe a lastroni di fondo.

PREVISIONI 08/04/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per versanti da est a ovest al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da est a ovest al di sotto di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNICI







NO INFO

Pag. 1

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









Molto nuvoloso





GRAN SASSO EST - LAGA EST

PREVISIONE METEO						
Quota		08/04/2025 h6:00	08/04/2025 h12:00	08/04/2025 h18:00		
1000	Venti	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est		
	Temperature	-03 °C	+01 °C	-01 °C		
	Temp.percepita	-5 ℃	-1 °C	-2 ℃		
2000	Venti	06 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	03 nodi da N-Ovest		
	Temperature	-05 °C	-04 ℃	-03 °C		
	Temp.percepita	-10 °C	-6 °C	-5 ℃		
3000	Venti	11 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord		
	Temperature	-09 °C	-09 °C	-09 °C		
	Temp.percepita	-17 °C	-15 °C	-16 °C		
Zero termico		0900-1100 m.	1400-1600 m.	1300-1500 m.		
Fenomeno		_	_	_		
Stato del cielo						

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/04/2025.							
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	-1	+14	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	0	0	-1	+10	Assenza di precipitazioni
RIGOPIANO	Farindola (PE)	1135	0	N.P.	-2	+14	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	-3	+9	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	12	0	-5	+13	Assenza di precipitazioni
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	0	0	-4	+8	Assenza di precipitazioni
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	0	0	-1	+12	Assenza di precipitazioni

MADONNINA *

(*) Rilievi fuori campo

Pietracamela (TE)

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).