











GRAN SASSO EST - LAGA EST



Bollettino Valanghe N. 183/2025 del 26/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 27/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 26/02/2025

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











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1100 - 1200	1300 - 1500		

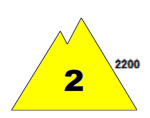
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	015	000	1380
	000	000	1349

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di fondo.

PREVISIONI 27/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

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



















SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti nord orientali al di sopra di 2200 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 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono sconsigliate.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

Pag. 1

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		27/02/2025 h6:00	27/02/2025 h12:00	27/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+00 °C	+03 ℃	+01 °C
	Temp.percepita	1 ℃	2 ℃	2 ℃
2000	Venti	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da Ovest
	Temperature	-02 °C	-02 ℃	-02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-4 ℃
3000	Venti	00 Calma	03 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	9 ℃	-10 °C	-12 °C
Zero termico		1500-1700 m.	1600-1800 m.	1500-1700 m.
enomeno		_	\(\rightarrow	_
Stato del cielo			8	

LEGENDA FENOMENI























Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/02/2025.							
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	0	0	+6	+9	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	4	0	+4	+9	Assenza di precipitazioni
RIGOPIANO	Farindola (PE)	1135	0	0	+3	+10	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	+6	+10	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	15	0	+3	+11	Assenza di precipitazioni
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	Tracce di neve	0	+3	+8	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).