















Bollettino Valanghe N. 181/2025 del 24/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 25/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 24/02/2025

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











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1000 - 1100	1100 - 1200		

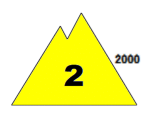
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	020	000	1380
	016	000	1075

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 25/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

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



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti nord orientali al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

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 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.

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		25/02/2025 h6:00	25/02/2025 h12:00	25/02/2025 h18:00
	Venti	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+03 °C	+05 ℃	+04 °C
	Temp.percepita	2 ℃	4 ℃	2 ℃
2000	Venti	06 Nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+01 ℃	+00 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 ℃	-5 °C
3000	Venti	09 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	09 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-11 ℃	-11 °C
ero termico		1900-2100 m.	2000-2200 m.	2000-2200 m.
enomeno		_	_	\times
tato del cielo		8	8	8

LEGENDA FENOMENI

























Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/02/2025.							
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	+2	+13	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	14	0	+3	+11	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
RIGOPIANO	Farindola (PE)	1135	2	0	-1	+12	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	+3	+14	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	20	0	+2	+11	Assenza di precipitazioni
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	14	0	+4	+11	Pioggia debole intermittente
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	6	0	+2	+16	Pioggia debole continua
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	16	0	+1	+10	Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL CENTRO NAZIONALE METEOMONT

Bollettino realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS). La sua valutazione non può escludere in alcun modo la necessità di una ser**Gen-Gol-Red-Emanuela-Gini**) 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

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).