















Bollettino Valanghe N. 210/2025 del 25/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 26/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 25/03/2025

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		

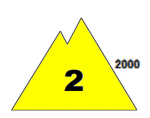
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	000	000	1600
	000	000	1380

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 26/03/2025

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 scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

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

		PREVIOUS METER		
		PREVISIONE METEO		
Quota		26/03/2025 h6:00	26/03/2025 h12:00	26/03/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est
	Temperature	+02 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	1 °C	3 ℃	2 ℃
2000	Venti	05 Nodi da Est	08 Nodi da Est	09 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-4 °C	-5 ℃
	Venti	03 Nodi da S-Est	01 Nodi da Nord	11 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-05 ℃	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-5 °C	-12 °C
ero termico		2000-2200 m.	1800-2000 m.	1900-2100 m.
enomeno		_	_	_
tato del cielo		\times		8

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni















Pioggia moderata Pioggia forte







Nevicata debole

















Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 25/03/2025.							
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	+14	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	0	0	+6	+12	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	+4	+11	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	0	0	+3	+12	Assenza di precipitazioni
СЕРРО	Rocca Santa Maria (TE)	1349	0	0	+3	+10	Assenza di precipitazioni
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	+3	+17	Assenza di precipitazioni
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	0	0	+3	+14	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).