















Bollettino Valanghe N. 204/2025 del 19/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 20/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 19/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1000 - 1500	1100 - 1700	

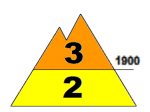
	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	005	000	1135
	004	000	1349

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

PREVISIONI 20/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA















SLITTAMENTO









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













GRAN SASSO EST - LAGA EST

		PREVISIONE METEO		
Quota		20/03/2025 h6:00	20/03/2025 h12:00	20/03/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+01 °C	+05 °C	+03 °C
	Temp.percepita	2 ℃	5 ℃	2 ℃
2000	Venti	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	04 nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+04 °C
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	2 ℃
3000	Venti	03 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	12 nodi da N-Ovest
	Temperature	-03 ℃	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-6 ℃	-7 ℃
Zero termico		2300-2500 m.	2500-2700 m.	2700-2900 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo				- <u>\</u>

LEGENDA FENOMENI Pioggia moderata Pioggia forte Temporali

STATO DEL CIELO

Sereno	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto
<u> </u>	<u>**</u>	\sim		6

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 19/03/2025.							
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	-5	+3	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	2	0	-6	0	Assenza di precipitazioni
RIGOPIANO	Farindola (PE)	1135	5	0	-9	+1	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	-7	+4	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	0	0	-7	+2	Assenza di precipitazioni
СЕРРО	Rocca Santa Maria (TE)	1349	4	0	-5	+1	Assenza di precipitazioni
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	-7	+11	Assenza di precipitazioni
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	2	0	-2	+4	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).