















Bollettino Valanghe N. 164/2025 del 07/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 08/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 07/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

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

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	007	000	1380
	007	000	1380

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 08/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti al sole al di sotto di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata in conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE







4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA















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).













GRAN SASSO EST - LAGA EST

		PREVISIONE METEO		
Quota		08/02/2025 h6:00	08/02/2025 h12:00	08/02/2025 h18:00
	Venti	01 Nodi da Sud	00 Calma	02 Nodi da Sud
1000	Temperature	+02 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	3 ℃	16 °C	2 ℃
Venti		05 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud
2000	Temperature	-01 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-2 ℃	-2 ℃
Venti		06 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud	09 Nodi da Sud
3000	Temperature	-07 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-11 °C	-12 °C
Zero termico		1800-2000 m.	1900-2100 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	_
Stato del cielo		*		

LEGENDA FENOMENI

Pioggia moderata Pioggia forte Temporali

STATO DEL CIELO	ет	Λ T \cap	וםת	CIEI	
	31/	$A \cup A$	DEL	CIEL	

Sereno	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto			
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/02/2025.							

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/02/2025.							
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	+7	Assenza di precipitazioni
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	0	0	-2	+6	Assenza di precipitazioni
RIGOPIANO	Farindola (PE)	1135	0	0	-4	+10	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	-3	+8	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	7	0	-3	+7	Assenza di precipitazioni
СЕРРО	Rocca Santa Maria (TE)	1349	0	0	-1	+6	Assenza di precipitazioni
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	-3	+10	Assenza di precipitazioni
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	0	0	-5	+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).