















Bollettino Valanghe N. 161/2025 del 04/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 05/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 04/02/2025

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve	Nord	Sud		
(mslm)	1500 - 1600	1600		

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	160	000	2323
	036	010	2135

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 05/02/2025

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 alcuni punti (aree) per versanti al sole al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCAT



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA









STRATI DEBOLI PERSISTENTI





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).













Temporali

GRAN SASSO OVEST

PREVISIONE METEO						
Quota		05/02/2025 h6:00	05/02/2025 h12:00	05/02/2025 h18:00		
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	00 Calma	01 Nodi da N-Est		
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+04 °C		
	Temp.percepita	0 ℃	15 °C	5 ℃		
2000	Venti	05 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est		
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C		
	Temp.percepita	-2 ℃	-1 °C	-1 ℃		
	Venti	09 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est		
3000	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C		
1	Temp.percepita	-7 °C	-6 °C	-6 ℃		
Zero termico		2300-2500 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.		
Fenomeno		_	_	_		
Stato del cielo		`	- <u></u> -			

LEGENDA FENOMENI

Pioggia moderata Pioggia forte



- - s	Sereno		Poco nuvoloso	Nuvoli	oso	Molto nuvoloso		Coperto
		Parametri m	eteonivo	ometrici registrati	presso i campi di l	rilevamento	il 04/02/2025	5.
Lo	ocalità	Comune	Quota	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni de

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/02/2025.									
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		
COLLE RUTO	Campotosto (AQ)	1384	0	0	-4	+5	Assenza di precipitazioni		
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	0	0	-3	+4	Nebbia con cielo non visibile		
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	36	10	-6	-1	Assenza di precipitazioni		
PILASTRO DI MONTE AQUILA *	L'Aquila (AQ)	2323	160	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
CANALE DEL RIF.DUCA DEGLI ABRUZZI *	L'Aquila (AQ)	2103	140	23	N.P.	N.P.	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

Pag. 2

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).