















Bollettino Valanghe N. 146/2025 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 (mslm)	Nord	Sud
	1300	1400 - 1500

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	102	031	1820
	017	002	1520

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe a lastroni di superficie.

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 1700 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 1700 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









STRATI DEBOLI PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNIC







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).











Coperto

Pag. 2



P.N. ABRUZZO

		PREVISIONE METEO		
Quota		05/02/2025 h6:00	05/02/2025 h12:00	05/02/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da N-Est	00 Calma	03 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+05 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-2 °C	16 °C	0 °C
2000	Venti	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	0 ℃
3000	Venti	07 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	09 Nodi da Est
	Temperature	-03 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-6 °C	-6 ℃
Zero termico		2000-2200 m.	2300-2500 m.	2600-2800 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		- <u>\</u> -	- <u>\</u> -	

LEGENDA FENOMENI

Pioggia moderata Pioggia forte Temporali Nebbia Pioggia debole Assenza Fenomeni



STATO DEL CIELO

Molto nuvoloso

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
COPPO DELL'ORSO	Villetta Barrea (AQ)	1520	17	2	-3	+1	Assenza di precipitazioni
LA PESCINA	Rivisondoli (AQ)	1470	68	3	-3	+1	Assenza di precipitazioni
PIANO AREMOGNA	Roccaraso (AQ)	1456	14	4	-7	+1	Assenza di precipitazioni
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	18	4	-3	+5	Assenza di precipitazioni
SEGGIOVIA MACCHIONE - ROCCARASO *	Roccaraso (AQ)	1830	102	31	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONTE DELLO SCALONE SCANNO (AQ) *	Poggio Picenze (AQ)	1824	76	N.P.	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

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).