















Bollettino Valanghe N. 210/2025 del 09/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 10/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 09/04/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1600 - 1700	1800 - 2000		

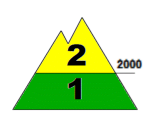
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	098	000	1945
	000	000	1520

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

PREVISIONI 10/04/2025

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 discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è buona su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

Pag. 1

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).













P.N. ABRUZZO

























NO_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		10/04/2025 h6:00	10/04/2025 h12:00	10/04/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	+02 °C	+07 ℃	+05 °C
	Temp.percepita	3 ℃	6 ℃	4 ℃
2000	Venti	06 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	+01 ℃	+01 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-2 °C	-2 ℃
3000	Venti	09 nodi da N-Ovest	08 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-11 ℃	-10 °C
ero termico		1800-2000 m.	2000-2200 m.	2100-2300 m.
enomeno		_	_	_
tato del cielo		8	8	

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni















Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 09/04/2025.							
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
FORCA D'ACERO	Pescasseroli (AQ)	1480	0	0	-5	+21	Assenza di precipitazioni
VALLE GELATA	Pescocostanzo (AQ)	1466	0	0	-4	+15	Assenza di precipitazioni
COPPO DELL'ORSO	Villetta Barrea (AQ)	1520	0	0	-5	+3	Assenza di precipitazioni
LA PESCINA	Rivisondoli (AQ)	1470	0	0	-6	+11	Assenza di precipitazioni
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	0	0	-5	+9	Assenza di precipitazioni
VERSANTE NE MONTE META *	Rionero Sannitico (IS)	1955	98	0	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).