











# APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI



Bollettino Valanghe N. 206/2025 del 13/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 14/04/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 13/04/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1700 - 1800	1900 - 2000	

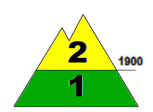
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	40-240	0	2000
	00 - 25	0	1800

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

# **PREVISIONI 14/04/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



















# SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi 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 pochissimi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1900 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

# LEGENDA PROBLEMA

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.

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).













# APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI























NO\_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		14/04/2025 h6:00	14/04/2025 h12:00	14/04/2025 h18:00
·	Venti	05 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Sud
1000	Temperature	+10 °C	+11 ℃	+11 ℃
	Temp.percepita	9 ℃	10 °C	10 ℃
	Venti	15 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da Sud
2000	Temperature	+07 °C	+07 °C	+07 °C
	Temp.percepita	3 ℃	4 ℃	3 ℃
	Venti	15 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	15 Nodi da Sud
3000	Temperature	+04 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-3 °C	-2 ℃
ero termico		3300-3500 m.	3400-3600 m.	3400-3600 m.
enomeno		_	<b>\( \rightarrow</b>	<b>\times</b>
tato del cielo		<b>谷</b>	8	8

## **LEGENDA FENOMENI**























Nevicata debole





# **STATO DEL CIELO**











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/04/2025.							
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
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	0	+5	+17	Assenza di precipitazioni
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	+10	+17	Assenza di precipitazioni

<sup>(\*)</sup> 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).