











#### Settore APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 05/01/2024

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.
PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VECCHIA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON TEMPERATURE MOLTO DIFFERENTI.



SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE		
				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)
Appennino Umbro- Marchigiano settentrionale	SNOW	NO NEVE	NO SNOW					
Appennino Umbro- Marchig. merid Monti Sibillini			$\triangle$	1700	-	0 -10	0	2000

MANTO NEVOSO Croste da fusione e rigelo portanti e non portanti e zone senza neve. Il manto nevoso è in generale ben consolidato sulla maggioranza dei pendii. La neve è presente con discontinuità, confinata nei siti di accumulo e versanti meno soleggiati delle alte quote del Sibillini. Il pericolo maggiore è caratterizzato dalla presenza di placche ghiacciate predisponenti a cadute e scivolamenti, pertanto la fruizione di queste localizzazioni richiede l'utilizzo di attrezzatura alpinistica e il suo corretto uso nonchè una buona conoscenza di tecniche di progressione. La perturbazione che attraverserà il settore nel fine settimana farà nuovamente abbassare la quota neve con apporti da deboli a moderati specie sulle cime più alte dei Sibillini.
Il prossimo bollettino sarà emesso entro le ore 14.00 del 08/01/2024.

PREVISIONI												
	06/01/2024				07/01/2024			08/01/2024				
SOTTOSETTORE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE
Appennino Umbro- Marchigiano settentrionale	NO SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	NO SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	1	****	ALL	$\triangle$
Appennino Umbro- Marchig, merid Monti Sibillini	1	****	ALL		1	****	ALL		1	****		$\triangle$

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

#### **LEGENDA PROBLEMA**



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO\_INFO

**AVVERTENZE** 

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).

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.













### Settore APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

		SOTTOSETTORE	APPENNINO UMB	RO-MARCHIGIAN	SETTENTRIONA	LE	
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
1000	Venti	12 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Est	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da Ovest	09 Nodi da N-Est	13 Nodi da Nord
	Temperature	+07 °C	+07 °C	+07 °C	+04 °C	+05 °C	+02 °C
	Temp.percepita	3 ℃	6 ℃	6 ℃	4 °C	2 ℃	-3 ℃
	Venti	19 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da Sud	05 Nodi da N-Est	01 Nodi da Ovest	11 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est
2000	Temperature	+02 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	-02 ℃	-02 °C
	Temp.percepita	-4 ℃	-4 °C	-3 ℃	0 ℃	-8 ℃	-8 ℃
	Venti	20 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Sud	05 Nodi da Est	03 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-04 °C	-05 °C	-05 °C	-06 °C	-07 ℃	-07 ℃
	Temp.percepita	-12 °C	-10 °C	-9 ℃	-9 ℃	-14 ℃	-13 ℃
Zero termico	0	2200-2400 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.	1700-1900 m.	1600-1800 m.	1300-1500 m.
Fenomeno		<b>\( \rightarrow\)</b>	<b>\rightarrow</b>	<b>\times</b>	<b>\rightarrow</b>	<b>\rightarrow</b>	<b>\( \rightarrow\)</b>
Stato del cielo		8		8			8
		SOTTOSETTORE A	APPENNINO UMBF	O-MARCHIG. MEF	RID MONTI SIBILI	LINI	
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Venti	05 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Ovest	05 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
1000	Temperature	+05 °C	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	3 ℃	5 ℃	5 ℃	4 °C	-1 °C	-2 ℃
	Venti	12 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud	02 Nodi da Est	03 Nodi da Ovest	09 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est
2000	Temperature	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+00 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-2 ℃	0 ℃	-2 ℃	-7 °C	-8 ℃
	Venti	16 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Est	04 nodi da N-Ovest	08 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-04 °C	-06 °C	-06 °C	-06 °C	-07 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-13 °C	-10 °C	-10 °C	-13 °C	-16 ℃
Zero termico		2300-2500 m.	2000-2200 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.	1700-1900 m.	1400-1600 m.
Fenomeno		_	<b>\rightarrow</b>	_	<b>\rightarrow</b>	<b>\rightarrow</b>	<b>\rightarrow</b>
Stato del cielo				8			8

## **LEGENDA FENOMENI**

Assenza Fenomeni













Temporali



Nevicata debole





# STATO DEL CIELO





Poco nuvoloso



Nuvoloso



Molto nuvoloso



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/01/2024										
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 DI GUALDO	Castelsantangelo sul Nera (MC)	1496	0	0	+0	+8	Assenza di precipitazioni			
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	0	+1	+14	Assenza di precipitazioni			
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	+6	+13	Assenza di precipitazioni			
MONTE BICCO	Ussita (MC)	1800	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
MONTE NERONE	Apecchio (PU)	1400	0	0	+0	+5	Nebbia con cielo visibile			
VALSORDA	Gualdo Tadino (PG)	1005	0	0	+2	+12	Assenza di precipitazioni			
MONTE ACUTO	Frontone (PU)	1450	0	0	+1	+5	Assenza di precipitazioni			

(\*) Rilievi fuori campo

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).













Pag. 3

### Settore APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL
CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993