











### **Settore APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

### SITUAZIONE alle 14:00 del 27/12/2023

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	NO SNOW	NO NEVE	NO					
Appennino Umbro- Marchig, merid Monti Sibillini			$\triangle$	17		010	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 delle alte quote del Sibillini. Il pericolo maggiore è caratterizzato dalla presenza di placche ghiacciate predisponenti a cadute e scivolamenti e pertanto si consiglia l'uso di attrezzatura adeguata. Il prossimo bollettino sarà emesso entro le ore 14.00 del 29/12/2023.

PREVISIONI												
	28/12/2023			29/12/2023			30/12/2023					
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	SNOW	SNOW	NO	NO SHOW	NO	SNOW	NO	NO SNOW	NO	SNOW	NO	No show
Appennino Umbro- Marchig. merid Monti Sibillini	1				1	!			1	!		$\triangle$

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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTI



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

# LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



TRATI 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).













# Settore APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/12/2023 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

		SOTTOSETTORE	APPENNINO UMB	RO-MARCHIGIAN	O SETTENTRIONA	LE	
Quota (m.s.l.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	1 ℃	2 ℃	2 ℃	2 ℃	3 ℃	4 °C
	Venti	09 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+07 °C	+07 °C	+03 °C	+02 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 °C	-2 °C	-3 ℃	-1 °C	-1 °C
	Venti	09 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	12 nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+02 °C	+01 °C	+03 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-4 °C	-2 °C	-4 °C	-6 °C	-6 °C
Zero termic	0	3200-3400 m.	3000-3200 m.	3300-3500 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		*		8	8		8
		SOTTOSETTORE /	APPENNINO UMBR	O-MARCHIG. MEF	RID MONTI SIBILI	LINI	
Quota (m.s.l.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
	Venti	00 Calma	01 nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+08 °C	+07 °C	+03 °C	+03 °C	+07 °C	+04 °C
	Temp.percepita	18 °C	8 ℃	2 ℃	2 ℃	8 ℃	4 °C
	Venti	03 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+07 °C	+06 °C	+05 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	6 ℃	4 °C	3 ℃	2 ℃	1 °C	3 ℃
	Venti	09 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	14 nodi da Ovest	16 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-2 ℃	-2 °C	-3 ℃	-5 ℃	-5 ℃
Zero termico		3200-3400 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		<del>*</del>	\$	8	<b>\rightarrow</b>		<b>\( \)</b>

# **LEGENDA FENOMENI**

Assenza Fenomeni









Pioggia forte





Nevicata debole



Nevicata moderata



# STATO DEL CIELO





Poco nuvoloso





Molto nuvoloso



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 27/12/2023									
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		
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	0	0	-1	+13	Assenza di precipitazioni		
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	+4	+12	Assenza di precipitazioni		
MONTE BICCO	Ussita (MC)	1800	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
MONTE NERONE	Apecchio (PU)	1400	0	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo non visibile		
VALSORDA	Gualdo Tadino (PG)	1005	0	0	+3	+11	Assenza di precipitazioni		
M. VETTORETTO *	Arguata del Tronto (AP)	2105	10	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		

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 27/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

(\*) Rilievi fuori campo

### 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