

**Settore APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/12/2023  
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI  
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

**SITUAZIONE alle 14:00 del 08/12/2023**

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.**

**PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE FRESCA - NUOVA NEVICATA SU NEVE VECCHIA CON STRATO DEBOLE IN PROSSIMITA' DEL SUOLO.**



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								
Appennino Umbro-Marchig. merid. - Monti Sibillini				1400	1600	010-015	0	1800

**MANTO NEVOSO** Nelle prossime 48 h il settore sarà interessato da una debole perturbazioni con nuovi apporti di neve soltanto al di sopra di 1600 - 1700 mt slm, che non andranno a modificare la situazione in atto, caratterizzata da quantitativi a terra per lo più esigui anche sulle cime più elevate.

Il prossimo bollettino sarà emesso entro le ore 14:00 di Lunedì 11.12.2023

**PREVISIONI**

SOTTOSETTORE	09/12/2023				10/12/2023				11/12/2023			
	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												
Appennino Umbro-Marchig. merid. - Monti Sibillini												

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



**LEGENDA PROBLEMA**



**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 08/12/2023  
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SOTTOSETTORE APPENNINO UMBRO-MARCHIGIANO SETTENTRIONALE							
Quota (m.s.l.m.)		09/12/2023 h6:00	09/12/2023 h12:00	09/12/2023 h18:00	10/12/2023 h6:00	10/12/2023 h12:00	10/12/2023 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Est	02 Nodi da Est	06 Nodi da S-Ovest	03 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Ovest	04 nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	-1 °C	1 °C	0 °C	3 °C	3 °C	3 °C
2000	Venti	02 Nodi da Est	04 nodi da N-Ovest	08 Nodi da Ovest	14 nodi da N-Ovest	11 Nodi da Nord	07 nodi da N-Ovest
	Temperature	-02 °C	-01 °C	+01 °C	-01 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-4 °C	-3 °C	-7 °C	-7 °C	-4 °C
3000	Venti	05 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest	11 Nodi da Ovest	18 nodi da N-Ovest	14 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-04 °C	-07 °C	-09 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-11 °C	-10 °C	-16 °C	-18 °C	-14 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1800-2000 m.	2000-2200 m.	1700-1900 m.	1800-2000 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		—	—	—		—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI							
Quota (m.s.l.m.)		09/12/2023 h6:00	09/12/2023 h12:00	09/12/2023 h18:00	10/12/2023 h6:00	10/12/2023 h12:00	10/12/2023 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	03 Nodi da Ovest	05 nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 nodi da Ovest
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	1 °C	3 °C	0 °C	0 °C	0 °C	1 °C
2000	Venti	02 Nodi da S-Est	03 Nodi da Ovest	04 nodi da Ovest	14 nodi da Ovest	08 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest
	Temperature	-02 °C	-02 °C	+02 °C	+00 °C	-02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-4 °C	0 °C	-6 °C	-7 °C	-3 °C
3000	Venti	03 Nodi da Nord	08 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	21 nodi da N-Ovest	13 Nodi da Nord	11 nodi da N-Ovest
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-05 °C	-06 °C	-09 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-12 °C	-11 °C	-15 °C	-17 °C	-15 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1600-1800 m.	2200-2400 m.	1900-2100 m.	1700-1900 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		—	—	—		—	—
Stato del cielo							

**LEGENDA FENOMENI**

Assenza Fenomeni	Nebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte	Temporali
Nevicata debole	Nevicata moderata	Nevicata forte				

**STATO DEL CIELO**

Sereno	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto
--------	---------------	----------	----------------	---------

**Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/12/2023**

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	12	0	-8	+4	Assenza di precipitazioni
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	1	0	-6	+3	Assenza di precipitazioni
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	0	-1	+5	Assenza di precipitazioni
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	-2	+6	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO PERUGIA	Norcia (PG)	1500	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
BELVEDERE *	Ussita (MC)	1701	10	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
VALSORDA	Gualdo Tadino (PG)	1005	0	0	-4	+6	Assenza di precipitazioni
MONTE ACUTO	Frontone (PU)	1450	0	0	-3	+0	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).

Settore APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/12/2023  
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