











Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 22/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

SITUAZIONE alle 14:00 del 22/12/2023

GRADO DI PERICOLO: NO NEVE.

PROBLEMA VALANGHIVO - SITUAZIONE TIPO: ASSENZA DI NEVE. ASSENZA DI NEVE.



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 Emiliano Occidentale	NO SNOW	NO NEVE	NO	2000	2000	0	0	1250	
Appennino Emiliano Centrale	NO SNOW	NO NEVE	\triangle	2100	2100	0	0	1500	
Appennino Romagnolo	NO SNOW	NO NEVE	NO	2000	2000	0	0	1450	

MANTO NEVOSO Le condizioni di copertura del manto nevoso sono pressoché residuali lungo tutto il settore di competenza, con la presenza di lembi di neve in contesti morfologici quali conche o piccoli canaloni. In detti contesti non si esclude il potenziale pericolo di scivolamento se affrontati senza l'idonea attrezzatura alpinistica. Il prossimo bollettino verrà emesso alle ore 14 del 25.12.2023.

PREVISIONI												
	23/12/2023			24/12/2023			25/12/2023					
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 Emiliano Occidentale	SNOW	SNOW	NO	No show	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Emiliano Centrale	SNOW	SNOW	NO	NO SHOW	SNOW	NO SNOW	NO Neve	NO	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Romagnolo	SNOW	SNOW	NO	NO SHOW	SNOW	SNOW	NO Neve	NO	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW

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



STRATI DEBOLI PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

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. 2

Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 22/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTTOSI	ETTORE APPENN	INO EMILIANO OC	CIDENTALE			
Quota		23/12/2023 h6:00	23/12/2023 h12:00	23/12/2023 h18:00	24/12/2023 h6:00	24/12/2023 h12:00	24/12/2023 h18:00	
(m.s.l.m.)	Venti	05 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	
1000	Temperature	+10 °C	+13 °C	+13 °C	+11 °C	+10 °C	+08 °C	
1000	Temp.percepita	9 ℃	13 °C	13 °C	12 °C	10 °C	7 °C	
	Venti	11 Nodi da Ovest	14 nodi da N-Ovest	10 nodi da Ovest	09 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	04 Nodi da Nord	
2000	Temperature	+04 °C	+06 °C	+08 °C	+08 °C	+09 °C	+09 °C	
2000	Temp.percepita	0 °C	2 ℃	5 °C	5 °C	7 °C	8 ℃	
	Venti	17 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	
3000	Temperature	-02 °C	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C	
		-9 °C	-4 °C	-3 °C	-2 °C	-1 °C	0 °C	
Zara tarmia	Temp.percepita	-9 C	- 4 C	-3 C	-2 0	-7 C	0.0	
Zero termico		2700-2900 m.	3000-3200 m.	3300-3500 m.	3400-3600 m.	3700-3900 m.	3500-3700 m.	
Fenomeno		_	_	_	_	_	_	
Stato del cie	elo				*	**	*	
		SOTTO	SETTORE APPEN	NINO EMILIANO C	ENTRALE			
Quota (m.s.l.m.)		23/12/2023 h6:00	23/12/2023 h12:00	23/12/2023 h18:00	24/12/2023 h6:00	24/12/2023 h12:00	24/12/2023 h18:00	
	Venti	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	
1000	Temperature	+07 °C	+10 °C	+10 °C	+08 °C	+10 °C	+08 °C	
	Temp.percepita	6 °C	10 °C	9 ℃	8 ℃	11 ℃	8 ℃	
	Venti	16 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	12 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	
2000	Temperature	+05 °C	+06 °C	+08 °C	+08 °C	+09 °C	+10 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	3 ℃	5 °C	5 ℃	6 ℃	9 ℃	
	Venti	29 nodi da N-Ovest	24 nodi da N-Ovest	15 nodi da N-Ovest	08 nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest	
3000	Temperature	-01 °C	+00 °C	+01 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C	
	Temp.percepita	-10 °C	-8 °C	-5 °C	1 °C	1 °C	3 ℃	
Zero termico		2500-2700 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.	3400-3600 m.	3500-3700 m.	3500-3700 m.	
Fenomeno		_	_	_	_	_	_	
Stato del cielo		\times	\rightarrow	8	*	- <u>*</u>	*	
		SO	TTOSETTORE AP	PENNINO ROMAG	NOLO			
Quota (m.s.l.m.)		23/12/2023 h6:00	23/12/2023 h12:00	23/12/2023 h18:00	24/12/2023 h6:00	24/12/2023 h12:00	24/12/2023 h18:00	
	Venti	09 Nodi da Ovest	09 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Sud	09 Nodi da S-Ovest	
1000	Temperature	+09 °C	+09 °C	+09 °C	+07 °C	+07 °C	+07 °C	
	Temp.percepita	6 °C	6 ℃	6 ℃	5 ℃	4 °C	4 °C	
	Venti	19 nodi da N-Ovest	21 nodi da N-Ovest	16 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	07 nodi da Ovest	08 nodi da N-Ovest	
2000	Temperature	+04 °C	+07 °C	+09 °C	+07 °C	+08 °C	+09 °C	
	Temp.percepita	-2 ℃	2 ℃	5 ℃	4 °C	6 ℃	7℃	
	Venti	20 nodi da N-Ovest	20 nodi da N-Ovest	18 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest	
3000	Temperature	-02 °C	-01 °C	+00 °C	+04 °C	+04 °C	+04 °C	
	Temp.percepita	-10 °C	-8 ℃	-7 °C	-1 °C	0 ℃	1 °C	
Zero termico		2700-2900 m.	2700-2900 m.	2900-3100 m.	3400-3600 m.	3400-3600 m.	3600-3800 m.	
Fenomeno		_	_	_	_	_	_	
Stato del cie	elo	\times			*	*	- <u></u>	

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 EMILIANO - ROMAGNOLO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 22/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 22/12/2023										
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			
PASSO PRADARENA	Ventasso (RE)	1585	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
LAGDEI	Corniglio (PR)	1252	0	0	-1	+9	Assenza di precipitazioni			
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	0	0	+0	+4	Assenza di precipitazioni			
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	0	N.P.	+1	+8	Assenza di precipitazioni			
MONTE FUMAIOLO	Verghereto (FC)	1380	0	0	-1	+10	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 Vincenzo Romeo)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

Pag. 3

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).