











Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 15/12/2023

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VECCHIA - ZONE CON POCA NEVE IN AREE CON ABBONDANTE COPERTURA NEVOSA. NEVE BAGNATA - SITUAZIONE PRIMAVERILE. IL MANTO NEVOSO SI UMIDIFICA VELOCEMENTE NEL CORSO DELLA GIORNATA.



	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE			
SOTTOSETTORE				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			\triangle	1800	2000	0	0	1500	
Appennino Romagnolo	NO SNOW	NO NEVE	NO	2000	2000	0	0	1450	

MANTO NEVOSO Croste da fusione e rigelo portanti e non portanti e zone con poca neve. Il manto nevoso è in generale ben consolidato e stabile su molti pendii ripidi. La distribuzione del manto nevoso risulta ormai residuale e solo oltre i 1800-1900 m di quota. Il prossimo bollettino verrà emesso lunedì 18 dicembre 2023 alle ore 14.00.

PREVISIONI												
	16/12/2023			17/12/2023				18/12/2023				
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	NO SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO
Appennino Emiliano Centrale	1			\triangle	1				1			NO
Appennino Romagnolo	NO SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO	No snow	SNOW	NO SNOW	NO NEVE	No snow

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



NEVE VENTATA



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).

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.

https://meteomont.carabinieri.it numero verde ambientale 1515 Pag. 1













Pag. 2

Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTTOSI	ETTORE APPENN	INO EMILIANO OC	CIDENTALE		
Quota		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
(m.s.l.m.)	Venti	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est
1000	Temperature	+03 °C	+03 °C	+04 °C	+05 °C	+06 °C	+08 °C
1000	Temp.percepita	4 °C	2 ℃	5 °C	6 °C	6 ℃	8 °C
	Venti	08 Nodi da Nord	04 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord
2000	Temperature	-01 °C	-01 °C	+01 °C	+05 °C	+06 °C	+08 °C
2000	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	-2 °C	3 ℃	6 °C	7 °C
	Venti	12 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord
3000	Temperature	-05 °C	-03 °C	-02 °C	+00 °C	+00 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-9 ℃	-8 °C	-4 °C	-3 ℃	-1 °C
Zero termico		1700-1900 m.	1700-1900 m.	2600-2800 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.	3100-3300 m.
Fenomeno		1700-1900 III.	1700-1900 III.	2000-2000 111.	2900-3100 III.	2900-3100 III.	3100-3300 III.
renomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	- 	-	-		-	
		SOTTO	SETTORE APPEN	NINO EMILIANO C	ENTRALE		
Quota (m.s.l.m.)		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
	Venti	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da Est	03 Nodi da Est	02 Nodi da Est	01 Nodi da Est	00 Calma
1000	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C	+02 °C	+06 °C	+08 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-3 ℃	-3 ℃	1 °C	7 ℃	18 °C
	Venti	12 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	09 Nodi da Est	06 Nodi da N-Est
2000	Temperature	-04 °C	-03 °C	-02 °C	+03 °C	+06 °C	+07 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-8 ℃	-1 °C	3 ℃	5 ℃
	Venti	17 Nodi da N-Est	20 Nodi da N-Est	19 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-07 °C	-05 °C	-03 °C	-01 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-14 °C	-11 °C	-7 °C	-5 ℃	-3 ℃
Zero termico		1000-1200 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.	2800-3000 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		`	`	*			*
		SO	TTOSETTORE AP	PENNINO ROMAG	NOLO		
Quota (m.s.l.m.)		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
	Venti	11 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est
1000	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C	+02 °C	+05 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-6 °C	-6 °C	-4 °C	0 ℃	3 ℃
	Venti	19 Nodi da N-Est	24 Nodi da N-Est	23 Nodi da N-Est	16 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est
2000	Temperature	-07 °C	-06 °C	-04 °C	+02 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-16 °C	-13 °C	-4 °C	1 °C	2 ℃
	Venti	25 Nodi da N-Est	25 Nodi da N-Est	23 Nodi da N-Est	18 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-10 °C	-06 °C	-04 °C	-01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-21 °C	-16 °C	-13 °C	-8 ℃	-5 ℃	-4 °C
Zero termico	0	0900-1100 m.	0900-1100 m.	1000-1200 m.	2600-2800 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo		*		0	\times	*

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 EMILIANO - ROMAGNOLO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/12/2023										
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			
LAGDEI	Corniglio (PR)	1252	0	0	-3	+3	Assenza di precipitazioni			
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	0	0	-2	+2	Assenza di precipitazioni			
PASSO PENICE	Bobbio (PC)	1195	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
MONTE CUSNA *	Villa Minozzo (RE)	2133	26	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			

(*) Rilievi fuori campo

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



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).