











Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 13/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/12/2023

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE BAGNATA - PIOGGIA SUL MANTO NEVOSO. APPESANTIMENTO E PERDITA DI RESISTENZA. ASSENZA DI NEVE.



		ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE			
SOTTOSETTORE	PROBLEMA			NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)	
Appennino Emiliano Occidentale	NO SNOW	NO	NO	2000	2000	0	0	1250	
Appennino Emiliano Centrale			\triangle	1400	1600	005	0	1500	
Appennino Romagnolo	NO SNOW	NO NEVE	NO	2000	2000	0	0	1450	

MANTO NEVOSO Strati di neve recente bagnata e zone con poca neve. Il manto nevoso è in generale ben consolidato e stabile su molti pendii ripidi. Localmente e alle quote maggiori, segnatamente nella parte centrale del Settore, potranno essere presenti spessori del manto nevoso di maggiore entità legati anche alla pregressa attività eolica. Il prossimo bollettino verrà emesso il giorno venerdì 15 dicembre alle ore 14.00

PREVISIONI												
	14/12/2023			15/12/2023			16/12/2023					
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 SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	NO SNOW	SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Emiliano Centrale	1				1				1			NO SNOW
Appennino Romagnolo	NO	SNOW	NO	NOW SHOW	SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO	NO

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



STRATI DEBOL 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 13/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTTOS	ETTORE APPENN	INO EMILIANO OC	CIDENTALE		
Quota		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
(m.s.l.m.)	Venti	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da N-Est
1000	Temperature	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C
1000	Temp.percepita	6 °C	5 °C	4 °C	4 °C	5 ℃	6 °C
	Venti	12 Nodi da Nord	10 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	13 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord
2000	Temperature	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-6 ℃	-5 ℃	-5 ℃	-8 ℃	-5 °C	-6 ℃
	Venti	07 Nodi da N-Est	10 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord
3000	Temperature	-08 °C	-09 °C	-09 °C	-08 °C	-07 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-16 °C	-15 °C	-15 °C	-14 °C	-12 °C
Zero termico		1900-2100 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.	1600-1800 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8	* *		*	÷	0
		SOTTO	SETTORE APPEN	NINO EMILIANO C	ENTRALE		
Quota (m.s.l.m.)		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
	Venti	01 Nodi da Sud	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
1000	Temperature	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	3 ℃	2 ℃	1 °C	2 ℃	2 ℃	0 ℃
	Venti	01 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	07 Nodi da Nord	12 Nodi da N-Est
2000	Temperature	-02 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-7 °C	-8 °C	-8 ℃
	Venti	03 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	12 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord	15 Nodi da Nord
3000	Temperature	-08 °C	-07 °C	-08 °C	-10 °C	-09 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-13 °C	-16 °C	-18 °C	-17 °C	-17 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1500-1700 m.	1600-1800 m.	1600-1800 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	-
Stato del cielo						`	*
		SO	TTOSETTORE AP	PENNINO ROMAG	NOLO		
Quota (m.s.l.m.)		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
	Venti	06 Nodi da Ovest	03 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	06 Nodi da Nord	07 Nodi da N-Est
1000	Temperature	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	2 ℃	3 ℃	0 ℃	0 ℃	-1 °C	-3 ℃
	Venti	08 Nodi da Ovest	08 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est
2000	Temperature	-01 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-7 °C	-9 ℃	-10 °C	-11 °C	-13 °C
3000	Venti	05 nodi da Ovest	05 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	15 Nodi da Nord	20 Nodi da N-Est
	Temperature	-09 °C	-09 °C	-08 °C	-10 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-14 °C	-15 °C	-19 °C	-18 °C	-19 °C
Zero termico		1800-2000 m.	1600-1800 m.	1600-1800 m.	1500-1700 m.	1200-1400 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		\(\rightarrow	\(\rightarrow	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8			\times		0

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 13/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/12/2023										
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	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
LAGDEI	Corniglio (PR)	1252	0	0	+6	+8	Pioggia debole continua			
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	0	0	+5	+7	Nebbia con cielo non visibile			
PASSO PENICE	Bobbio (PC)	1195	0	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo visibile			
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	0	0	N.P.	N.P.	Pioggia moderata			
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	5	0	+2	+10	Pioggia debole continua			
MONTE FUMAIOLO	Verghereto (FC)	1380	0	0	+2	+9	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).