











Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

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 - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON TEMPERATURE MOLTO DIFFERENTI. 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 Emiliano Occidentale	****	ALL		800	800	017	001	1250
Appennino Emiliano Centrale	****	ALL	\triangle	700	1100	019	001	1500
Appennino Romagnolo	****	ALL		1100	1300	025	0	1450

MANTO NEVOSO Strati di neve asciutta a debole coesione e zone con poca neve. Il manto nevoso è in generale ben consolidato e stabile su molti pendii ripidi. Le nevicate previste per la giornata odierna potranno apportare cumulate intorno ai 10-15 cm di neve fresca, in particolare sui sotto settori Centrale ed Occidentale, andando ad innalzare localmente il grado di pericolo soprattutto nelle zone sottovento, dove potrebbero essere presenti accumuli eolici in precedenza formati. Il prossimo bollettino verrà emesso il giorno LUNEDI' 11 DICEMBRE 2023 alle ore 14:00.

PREVISIONI												
	09/12/2023				10/12/2023				11/12/2023			
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	1	****	ALL	\triangle	1		ALL	\triangle	1		ALL	\triangle
Appennino Emiliano Centrale	1	****	ALL	\triangle	1		ALL	\triangle	1		ALL	\triangle
Appennino Romagnolo	1	****	ALL	\triangle	1		ALL	\triangle	1		ALL	\triangle

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE











NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

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

		SOTTOSI	ETTORE APPENN	INO EMILIANO OC	CIDENTALE		
Quota		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
(m.s.l.m.)							
	Venti	01 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+01 °C	+03 °C	+04 °C	+05 °C	+06 °C	+08 °C
	Temp.percepita	2 ℃	4 °C	5 ℃	2 ℃	5 ℃	7 ℃
	Venti	04 Nodi da Nord	03 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	16 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	+01 °C	+00 °C	-02 °C	+00 °C	+00 °C	+03 °C
Temp.percepita		-1 °C	-2 °C	-8 ℃	-6 ℃	-6 ℃	-2 ℃
	Venti	03 nodi da N-Ovest	10 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	18 nodi da N-Ovest	24 Nodi da Nord	18 nodi da N-Ovest
3000	Temperature	-06 °C	-06 °C	-03 °C	-07 °C	-06 °C	-02 °C
Temp.percepita		-9 ℃	-13 °C	-10 °C	-16 °C	-16 °C	-9 ℃
Zero termico	0	1900-2100 m.	1900-2100 m.	1500-1700 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	2500-2700 m.
Fenomeno		_	_	_	-	_	_
Stato del cie	elo				*	- <u>*</u>	
		SOTTO	SETTORE APPEN	NINO EMILIANO C	ENTRALE		
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
	Venti	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Ovest	04 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+01 °C	+03 °C	+01 °C	+03 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	2 °C	2 ℃	-1 °C	1 °C	2 ℃	4 °C
2000	Venti	02 Nodi da Nord	03 Nodi da Ovest	10 Nodi da S-Ovest	24 nodi da N-Ovest	16 Nodi da Nord	12 nodi da N-Ovest
	Temperature	+00 °C	+01 °C	-01 °C	+00 °C	-01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-1 °C	-6 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-3 ℃
	Venti	06 Nodi da Nord	08 nodi da Ovest	09 nodi da Ovest	23 nodi da N-Ovest	22 Nodi da Nord	22 Nodi da Nord
3000	Temperature	-06 °C	-05 °C	-03 °C	-07 °C	-07 ℃	-03 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-8 ℃	-17 ℃	-17 °C	-11 °C
Zero termico	•	1300-1500 m.	2100-2300 m.	2500-2700 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	2200-2400 m.
Fenomeno	Fenomeno		_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	\	(*	*	*	\$
		SO	TTOSETTORE AP	PENNINO ROMAG	NOLO		
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
	Venti	03 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	08 Nodi da S-Ovest	04 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	06 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+03 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	0 °C	3 ℃	-1 °C	1 ℃	3 ℃	4 °C
	Venti	03 Nodi da Nord	04 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Ovest	21 nodi da N-Ovest	14 Nodi da Nord	09 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	-01 °C	+00 °C	+02 °C	+01 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 °C	-2 °C	-6 °C	-7 ℃	-5 ℃
3000	Venti	10 Nodi da Nord	10 nodi da N-Ovest	11 nodi da Ovest	21 nodi da N-Ovest	12 Nodi da Nord	16 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-06 °C	-04 °C	-08 °C	-09 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-13 °C	-10 °C	-18 °C	-17 °C	-14 °C
Zero termico	0	1500-1700 m.	1800-2000 m.	2200-2400 m.	2000-2200 m.	1800-2000 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo		0	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).













Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

	LEGENDA FENOMENI									
Assenza Fenomeni	Nebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte	Temporali				
Nevicata debole	Nevicata moderata		levicata forte							
	STATO DEL CIELO									
- Sereno	Poco nuvolo	oso	Nuvoloso	Molto nuvolos	· 6	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			
PASSO PRADARENA	Ventasso (RE)	1585	19	0	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente			
LAGDEI	Corniglio (PR)	1252	17	1	-2	+2	Nevicata debole continua			
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	25	N.P.	-7	0	Assenza di precipitazioni			
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	19	Tracce di neve	N.P.	N.P.	Nevicata moderata			
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	11	0	-4	+2	Nevicata debole continua			
MONTE FUMAIOLO	Verghereto (FC)	1380	2	0	-3	+4	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).