











Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 12/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 12/01/2024

GRADO DI PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MODERATO 2. PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VECCHIA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON TEMPERATURE MOLTO DIFFERENTI. NEVE VENTATA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON TEMPERATURE **MOLTO DIFFERENTI.**



	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		W S		1000	1100			
Appennino Emiliano Centrale			<u> </u>	1000	1000	043	0	1850
Appennino Romagnolo		W E	\triangle	1000	1100	013	0	1450

MANTO NEVOSO Sottili croste da vento non portanti su strati di neve asciutta a debole coesione. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato. Nelle ultime ore, pur calando la ventilazione dei giorni passati, le temperature tipiche per il periodo hanno ostacolato l'assestamento del manto nevoso, che mantiene pertanto una configurazione prettamente invernale, in particolare sui versanti in ombra. Sui versanti sud-occidentali, ed in prossimità di canaloni e vallecole, permangono accumuli eolici di neve, con eventuali sottili croste da vento, alternate a zone con neve a debole coesione. In tali contesti e sui pendi più ripidi, pertanto il manto nevoso potrebbe essere localmente più instabile. Sul settore occidentale e su quello romagnolo, il grado di pericolo è generalmente più basso a fronte dei quantitativi minori di neve al suolo. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO IL GIORNO 15/01/2024 ALLE ORE 14:00.

PREVISIONI												
	13/01/2024			14/01/2024			15/01/2024					
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		W S	\triangle	1			\triangle	1			\triangle
Appennino Emiliano Centrale	2			<u></u>	2	!			2			
Appennino Romagnolo	1		W S	\triangle	1		w s	\triangle	1		W S	\triangle

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE













NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI



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 12/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTTOSE	ETTORE APPENN	INO EMILIANO OC	CIDENTALE		
Quota		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)	Venti	00 Calma	00 Calma	04 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
1000	Temperature	+02 °C	+03 °C	+01 °C	+02 °C		+02 °C
1000	Temp.percepita	14 °C	15 °C	-1 °C	0 °C	03 Nodi da Sud +04 °C 3 °C t	0 °C
	Venti	05 nodi da N-Ovest	06 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	06 nodi da N-Ovest		03 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+00 °C	+01 °C	+03 °C	+02 °C		+02 °C
2000		-3 °C	-2 °C	1 °C	-1 °C		0 °C
	Temp.percepita	09 Nodi da Nord	07 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	12 nodi da N-Ovest	_	09 nodi da Ovest
2000	Venti	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C		-03 °C
3000	Temperature						
	Temp.percepita	-10 °C	-8 ℃	-6 ℃	-8 ℃	-7°C	-8 ℃
Zero termico	0	1600-1800 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	- <u>*</u> -	*	*	*	*	*
		SOTTO	SETTORE APPEN	NINO EMILIANO C	ENTRALE		
Quota (m.s.l.m.)		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
	Venti	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	-1 °C	-1 °C	0 ℃	0 ℃
	Venti	03 nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest	07 nodi da Ovest	07 nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest
2000	Temperature	-01 °C	+00 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 °C	-2 °C	-3 °C		0 ℃
	Venti	07 Nodi da Nord	07 nodi da N-Ovest	11 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	10 Nodi da Ovest
3000	Temperature	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C		-02 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-9 ℃	-9 ℃	-9 ℃		-8 ℃
Zero termico		0600-0800 m.	1800-2000 m.	2300-2500 m.	2500-2700 m.		2600-2800 m.
Fenomeno		0000 0000 1111	1000 2000 111.	2000 2000 111.	2000 2700 111.	2 700 2000 771.	2000 2000 111.
renomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		*	*	`	**	-	
		SO	TTOSETTORE AP	PENNINO ROMAG	NOLO		
Quota (m.s.l.m.)		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+00 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	1 °C	2 ℃	-2 °C	-3 ℃	-1 °C	-2 ℃
	Venti	06 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	08 nodi da N-Ovest	06 Nodi da Ovest	04 nodi da Ovest
2000	Temperature	-02 °C	-01 °C	+00 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-6 ℃	-4 °C	-4 °C	-7 °C	-5 °C	-3 ℃
	Venti	09 Nodi da Nord	06 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	11 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Ovest
3000	Temperature	-06 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-8 ℃	-11 °C	-8 °C	-9 °C	-7 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1600-1800 m.	2000-2200 m.	1700-1900 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	*	*	*	*	*	*

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 12/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 12/01/2024										
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			
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	12	0	-6	-3	Assenza di precipitazioni			
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	42	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	38	0	-5	-1	Assenza di precipitazioni			
PIANCAVALLARO	Riolunato (MO)	1840	43	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
MONTE FUMAIOLO	Verghereto (FC)	1380	13	1	-5	+2	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).