











Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 03/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 03/01/2024

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	NO	2100	2100	0	0	1500
Appennino Romagnolo	NO SNOW	NO NEVE	NO	2000	2000	0	0	1450

MANTO NEVOSO La copertura del manto nevoso è pressoché assente lungo tutto il settore di competenza. Nel sotto-settore centrale, permangono ridotti lembi di neve in limitati contesti morfologici quali conche o piccoli canaloni sui versanti a settentrione. In tali contesti non si esclude il potenziale pericolo di scivolamento, se affrontati senza l'idonea attrezzatura alpinistica (piccozza e ramponi). Il prossimo bollettino verrà emesso alle ore 14 del 05.01.2024.

	PREVISIONI											
	04/01/2024				05/01/2024				06/01/2024			
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	SNOW	SNOW	NO	NO	SNOW	NO SNOW	NO Neve	NO	1	****	ALL	\triangle
Appennino Emiliano Centrale	SNOW	SNOW	NO	NO	SNOW	NO SNOW	NO Neve	NO	1	****	ALL	\triangle
Appennino Romagnolo	SNOW	SNOW	NO	NO	SNOW	SNOW	NO Neve	NO	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORT



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVI



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

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 03/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTTOSI	ETTORE APPENN	INO EMILIANO OC	CIDENTALE		
Quota		04/01/2024 h6:00	04/01/2024 h12:00	04/01/2024 h18:00	05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)	Venti	06 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	03 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Est	01 nodi da N-Ovest
1000	Venti	+07 °C	+09 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C	+00 °C
1000	Temperature	5 °C	+09 C 8 °C	+00 C 5 °C	+00° C	+03 °C	1 °C
	Temp.percepita	16 nodi da N-Ovest	13 nodi da Ovest	06 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da Sud	13 Nodi da Sud
2000	Venti	+01 °C	+02 °C	+05 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C
2000	Temperature	+07 C -5 °C	+02 °C	+03 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C
Temp.percepita				_		_	
2000	Venti	19 nodi da N-Ovest	19 Nodi da Ovest -04 °C	09 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest -06 °C	18 Nodi da Sud -05 °C	15 Nodi da Sud -05 °C
3000	Temperature	-06 °C					
7	Temp.percepita	-15 °C	-12 °C	-8 ℃	-13 °C	-13 °C	-13 °C
Zero termico	0	2000-2200 m.	2200-2400 m.	2500-2700 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.
Fenomeno		_	_	_	\(\rightarrow\)		\Diamond
Stato del cie	elo	`	-				
		SOTTO	SETTORE APPEN	NINO EMILIANO C	ENTRALE		
Quota (m.s.l.m.)		04/01/2024 h6:00	04/01/2024 h12:00	04/01/2024 h18:00	05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00
	Venti	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud
1000	Temperature	+05 °C	+06 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	3 ℃	4 °C	2 ℃	3 ℃	3 ℃	4 °C
	Venti	17 nodi da N-Ovest	14 Nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest	13 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da Sud	22 Nodi da Sud
2000	Temperature	+02 °C	+03 °C	+06 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-4 ℃	-2 °C	2 ℃	-6 °C	-7 ℃	-6 ℃
	Venti	18 Nodi da Ovest	20 Nodi da Ovest	10 nodi da Ovest	19 Nodi da S-Ovest	22 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da Sud
3000	Temperature	-06 °C	-04 °C	-02 °C	-05 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-12 °C	-8 ℃	-14 °C	-11 °C	-12 °C
Zero termico	0	2100-2300 m.	2300-2500 m.	2700-2900 m.	1900-2100 m.	1900-2100 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		_	_	_	\rightarrow	<i>\hipsilon</i>	
Stato del cie	elo	`	(*		8	8
		SO	TTOSETTORE AP	PENNINO ROMAG	NOLO		
Quota (m.s.l.m.)		04/01/2024 h6:00	04/01/2024 h12:00	04/01/2024 h18:00	05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00
	Venti	13 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da Sud	19 Nodi da Sud	15 Nodi da Sud
1000	Temperature	+06 °C	+06 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C	+08 °C
	Temp.percepita	2 ℃	2 ℃	0 ℃	0 ℃	1 °C	4 °C
	Venti	20 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	11 nodi da Ovest	13 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da Sud
2000	Temperature	+03 °C	+04 °C	+07 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-1 °C	4 ℃	-2 ℃	-2 °C	-5 ℃
3000	Venti	22 nodi da Ovest	18 nodi da N-Ovest	10 Nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	12 Nodi da S-Ovest	21 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-12 °C	-9 ℃	-9 ℃	-9 ℃	-11 °C
Zero termico	0	2300-2500 m.	2300-2500 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.	2300-2500 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	\(\sigma
Stato del cie	elo	*	-	-		\rightarrow	

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 03/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

	LEGENDA FENOMENI									
- Assenza Fenomeni	Nebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte	Temporali				
Nevicata debole	Nevicata modera	ta 💸 N	levicata forte							
			STATO DEL CIE	ELO						
- Sereno	Poco r	ouvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso		Coperto				

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/01/2024										
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			
PASSO PRADARENA	Ventasso (RE)	1585	0	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo visibile			
LAGDEI	Corniglio (PR)	1252	0	0	+5	+7	Assenza di precipitazioni			
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	0	0	0	+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	+4	+6	Pioggia debole continua			
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	0	0	-1	+5	Assenza di precipitazioni			
MONTE FUMAIOLO	Verghereto (FC)	1380	0	0	+3	+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).