











Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 05/01/2024

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			0	0	1250
Appennino Emiliano Centrale	NO SNOW	NO NEVE	NO			0	0	1500
Appennino Romagnolo	NO SNOW	NO NEVE	NO			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 08.01.2024.

	PREVISIONI											
	06/01/2024				07/01/2024				08/01/2024			
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	1		ALL		1	***	ALL	
Appennino Emiliano Centrale	1	****	ALL		1		ALL		1	****	ALL	\triangle
Appennino Romagnolo	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO	1		ALL		1	*****	ALL	

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 DEBOLI PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

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.













Pag. 2

Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTTOSI	ETTORE APPENN	INO EMILIANO OC	CIDENTALE		
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
(111.5.1.111.)	Venti	02 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	04 nodi da N-Ovest
1000	Temperature	+02 °C	+03 °C	+03 °C	+00 °C	+00 °C	+02 °C
	Temp.percepita	1 °C	2 ℃	0 ℃	-3 ℃	-3 ℃	0 °C
	Venti	04 Nodi da N-Est	07 Nodi da Nord	08 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est
2000	Temperature	+00 °C	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-5 °C	-7 °C	-10 °C	-10 °C	-10 °C
	Venti	05 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Nord	05 Nodi da N-Est	13 Nodi da Est	15 Nodi da Est	12 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-05 °C	-05 °C	-07 °C	-08 °C	-08 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-8 °C	-11 °C	-16 °C	-17 °C	-14 °C
Zero termico		1900-2100 m.	1600-1800 m.	1300-1500 m.	0800-1000 m.	1000-1200 m.	1500-1700 m.
Fenomeno		\(\(\sigma	\(\rightarrow\)		Ş	_
Stato del cie	elo	8	8	8		8	8
		SOTTO	SETTORE APPEN	NINO EMILIANO C	ENTRALE		
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Venti	02 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Est	01 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	05 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est
1000	Temperature	+06 °C	+05 °C	+02 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	6 °C	4 °C	3 ℃	-4 °C	-3 ℃	-4 °C
	Venti	13 Nodi da Sud	13 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Est	14 Nodi da N-Est	19 Nodi da N-Est	20 Nodi da N-Est
2000	Temperature	+01 °C	+01 °C	+00 °C	-04 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-5 °C	-3 ℃	-11 °C	-12 ℃	-12 ℃
	Venti	17 Nodi da Sud	12 Nodi da Sud	08 Nodi da S-Est	15 Nodi da Est	16 Nodi da N-Est	17 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-04 °C	-05 °C	-05 °C	-06 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-12 °C	-11 °C	-14 °C	-16 °C	-16 °C
Zero termico		2100-2300 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.	1100-1300 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.
Fenomeno				\(\rightarrow		Ş	
Stato del cie	elo	8					
		SO	TTOSETTORE AP	PENNINO ROMAG	NOLO		
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Venti	13 Nodi da Sud	12 Nodi da Sud	02 Nodi da N-Est	09 Nodi da Nord	10 Nodi da N-Est	16 Nodi da N-Est
1000	Temperature	+07 °C	+07 °C	+05 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	3 ℃	3 ℃	5 ℃	-2 ℃	-1 ℃	-4 °C
	Venti	19 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	16 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	18 Nodi da N-Est
2000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+00 °C	-01 °C	-02 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 ℃	-3 ℃	-8 ℃	-9 ℃	-12 °C
	Venti	21 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Sud	06 Nodi da Est	14 Nodi da Est	14 Nodi da Est	13 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-04 °C	-04 °C	-05 °C	-06 °C	-06 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-9 ℃	-10 °C	-14 °C	-14 °C	-15 °C
Zero termico		2200-2400 m.	2200-2400 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.	1400-1600 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		\(\rightarrow	\times	_		\(\tau \)	\(\rightarrow
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 05/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

	LEGENDA FENOMENI									
Assenza Fenomeni	Nebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte	Temporali				
Nevicata debole	Nevicata moderat	a Net	vicata forte							
STATO DEL CIELO										
	Poco n	uvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso		Coperto				

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/01/2024										
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	+4	+9	Pioggia debole continua			
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	0	0	+1	+3	Nebbia con cielo non visibile			
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	0	0	+1	+7	Assenza di precipitazioni			
MONTE FUMAIOLO	Verghereto (FC)	1380	0	0	+1	+9	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).