











#### Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

### SITUAZIONE alle 14:00 del 29/12/2023

**GRADO DI PERICOLO: NO NEVE.** 

PROBLEMA VALANGHIVO - SITUAZIONE TIPO: ASSENZA DI NEVE. 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 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). Le previsioni meteorologiche indicano per il fine-settimana l'arrivo di una perturbazione dai quadranti sud-occidentali che, in particolare nella giornata di domenica, potrebbe tutt'al più determinare (in caso di abbassamento delle temperature) piccoli apporti di neve bagnata, ma solo sulle creste sommitali del sotto-settore centrale. Il prossimo bollettino verrà emesso alle ore 14 del 01.01.2024.

PREVISIONI												
	30/12/2023				31/12/2023			01/01/2024				
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	SNOW	SNOW	NO	NO	SNOW	SNOW	NO Neve	No snow
Appennino Emiliano Centrale	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO	SNOW	SNOW	NO Neve	No snow
Appennino Romagnolo	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO Neve	NO SNOW	NO SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SHOW

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTI



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



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 29/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

		SOTTOSI	ETTORE APPENN	INO EMILIANO OC	CIDENTALE		
Quota		30/12/2023 h6:00	30/12/2023 h12:00	30/12/2023 h18:00	31/12/2023 h6:00	31/12/2023 h12:00	31/12/2023 h18:00
(m.s.l.m.)	V						
4000	Venti	01 Nodi da Est +05 °C	01 Nodi da N-Est +05 °C	01 Nodi da Nord +04 °C	02 Nodi da S-Est +05 °C	06 Nodi da Sud +07 °C	10 Nodi da S-Ovest +07 °C
1000	Temperature	6 °C	+05 °C	+04 °C 5 °C	+05 °C	+07 °C 5 °C	+07 °C 4 °C
	Temp.percepita	05 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da S-Ovest	23 Nodi da S-Ovest
2000	Venti	+01 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C
	Temperature Temp.percepita	+01 C -2 °C	-6 °C	+00 C	+00 C -5 °C	-6 °C	-6 °C
	Venti	08 Nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Ovest	15 Nodi da S-Ovest	21 Nodi da S-Ovest	23 Nodi da S-Ovest
3000	Temperature	-05 °C	-05 °C	-05 °C	-05 °C	-05 °C	-06 °C
3000	Temp.percepita	-03 €	-9 ℃	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-00 °C
Zero termico						-	
Zero terrino		2200-2400 m.	1800-2000 m.	1900-2100 m.	1900-2100 m.	2000-2200 m.	2100-2300 m.
Fenomeno		_	_	<b>\( \rightarrow</b>	<b>\( \rightarrow\)</b>	_	<b>\( \rightarrow</b>
Stato del cie	elo			8 8			
		SOTTO	SETTORE APPEN	NINO EMILIANO C	ENTRALE		
Quota (m.s.l.m.)		30/12/2023 h6:00	30/12/2023 h12:00	30/12/2023 h18:00	31/12/2023 h6:00	31/12/2023 h12:00	31/12/2023 h18:00
	Venti	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 °C	5 ℃	5 ℃	4 °C	3 ℃	2 ℃
	Venti	10 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest	23 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+00 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-2 °C	-4 °C	-6 °C	-7 ℃	-8 ℃
	Venti	15 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	15 Nodi da S-Ovest	21 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da S-Ovest
3000	Temperature	-04 °C	-04 °C	-04 °C	-04 °C	-05 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-10 °C	-11 °C	-14 °C	-16 °C
Zero termico		2000-2200 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		_	<b>\( \rightarrow</b>	_	1	<b>\( \rightarrow</b>	_
Stato del cielo							
		SO	TTOSETTORE AP	PENNINO ROMAG	NOLO		
Quota (m.s.l.m.)		30/12/2023 h6:00	30/12/2023 h12:00	30/12/2023 h18:00	31/12/2023 h6:00	31/12/2023 h12:00	31/12/2023 h18:00
	Venti	06 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da Sud	18 Nodi da Sud
1000	Temperature	+06 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+07 °C	+07 °C
	Temp.percepita	4 °C	5 ℃	4 °C	4 °C	4 °C	2 ℃
	Venti	08 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Sud	15 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-1 °C	0 ℃	-5 °C	-5 °C	-5 ℃
	Venti	08 Nodi da Ovest	08 nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	14 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest	23 Nodi da S-Ovest
3000	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C	-05 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-10 °C	-12 °C	-13 °C	-14 °C
Zero termico	0	2200-2400 m.	2000-2200 m.	2000-2200 m.	2100-2300 m.	2000-2200 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		_		_	<b>\( \rightarrow\)</b>		_
Stato del cielo		8		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 29/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/12/2023									
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	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
LAGDEI	Corniglio (PR)	1252	0	0	+2	+5	Assenza di precipitazioni		
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	0	0	+1	+6	Assenza di precipitazioni		
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	0	0	0	+5	Assenza di precipitazioni		
MONTE FUMAIOLO	Verghereto (FC)	1380	0	0	+1	+6	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).