



**SETTORE APPENNINO EMILIANO ROMAGNOLO**

**BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 17/01/2020**  
a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**  
in collaborazione con il **Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare**

**SITUAZIONE alle 14.00 del 17/01/2020**

**DISTRIBUZIONE PERICOLO: DEBOLE 1.**

**TIPO DI PERICOLO: NEVE VECCHIA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON TEMPERATURE MOLTO DIFFERENTI**



SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	QUOTA NEVE m.		ALTEZZA NEVE		
				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	QUOTA
APPENNINO EMILIANO OCCIDENT.	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	/	/	/	/	/
APPENNINO ROMAGNOLO	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	/	/	/	/	/
APPENNINO EMILIANO CENTRALE				1800	/	19	0	1800

**MANTO NEVOSO** - Croste da fusione e rigelo e da vento portanti e non portanti e zone con poca neve. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato solo su pochi pendii. Oggi progressivo aumento della nuvolosità e dalla serata prime deboli precipitazioni. Limite delle nevicate inizialmente a 1000-1200 m, in abbassamento nel corso della notte. Il manto di neve vecchia è stabile a livello generale. Nel sottosettore Appennino Emiliano Centrale il grado di pericolo può aumentare a MARCATO 2, solo in contesti molto localizzati quali conche, canali e zone sottovovento con un'esposizione prevalentemente nord-orientale, dove i nuovi apporti si sovrappongono a croste da fusione e rigelo, determinando un'interfaccia debole all'interno del manto nevoso. Sabato i quantitativi saranno più consistenti anche se rimarranno deboli, con cumulate complessive che solo localmente nel sottosettore Appennino Emiliano Centrale, risulteranno moderate per l'azione del vento. Le croste più dure diventeranno superfici di discontinuità con i nuovi accumuli. Sui versanti in ombra del sottosettore Appennino Emiliano Centrale occorre prestare attenzione alle ampie zone ghiacciate, mascherate dalla neve fresca, per il rischio di scivolamento e caduta. Le condizioni descritte potranno subire una variazione in conseguenza dell'instabilità meteorologica e delle precipitazioni previste nei prossimi giorni. **IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRÀ EMESSO ALLE ORE 14.00 DEL GIORNO LUNEDÌ 20 GENNAIO 2020.**

**PREVISIONI**

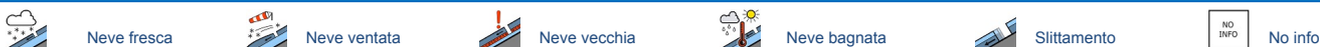
SOTTOSETTORE	18/01/2020				19/01/2020				20/01/2020			
	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE
APPENNINO EMILIANO OCCIDENT.	1		ALL		1		ALL		1		ALL	
APPENNINO ROMAGNOLO	1		ALL		1		ALL		1		ALL	
APPENNINO EMILIANO CENTRALE	1				1				1			

**SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE**

**EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE**



**LEGENDA PROBLEMA**



**AVVERTENZE**

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

Il bollettino è realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS), la sua consultazione 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.

**SETTORE APPENNINO EMILIANO ROMAGNOLO**

PREVISIONE METEO – BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 17/01/2020

a cura del **SERVIZIO METEO DELL'AERONAUTICA MILITARE**

**SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO OCCIDENT.**

Quota		18/01/2020 h6:00	18/01/2020 h12:00	18/01/2020 h18:00	19/01/2020 h6:00	19/01/2020 h12:00	19/01/2020 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 Nodi da S-Est	04 Nodi da Est	03 Nodi da Est
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+01 °C	+00 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp. percepita	-1 °C	0 °C	-1 °C	-1 °C	-1 °C	-2 °C
2000	Venti	20 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	14 Nodi da Nord	04 Nodi da N-Est	06 Nodi da Est	13 Nodi da Est
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C	-05 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp. percepita	-14 °C	-12 °C	-11 °C	-8 °C	-12 °C	-15 °C
3000	Venti	15 Nodi da Nord	16 Nodi da Nord	16 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	04 Nodi da Est	06 Nodi da Est
	Temperature	-11 °C	-12 °C	-12 °C	-11 °C	-12 °C	-13 °C
	Temp. percepita	-20 °C	-22 °C	-22 °C	-17 °C	-17 °C	-19 °C
Zero termico		0900-1100 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.	0700-0900 m.	1000-1200 m.	0700-0900 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

**SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO CENTRALE**

Quota		18/01/2020 h6:00	18/01/2020 h12:00	18/01/2020 h18:00	19/01/2020 h6:00	19/01/2020 h12:00	19/01/2020 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Est	04 Nodi da N-Est	06 Nodi da Est
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp. percepita	-2 °C	-3 °C	-5 °C	-5 °C	-5 °C	-7 °C
2000	Venti	04 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	12 Nodi da Est	13 Nodi da Est	17 Nodi da Est
	Temperature	-03 °C	-06 °C	-06 °C	-07 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp. percepita	-6 °C	-12 °C	-13 °C	-14 °C	-16 °C	-17 °C
3000	Venti	07 Nodi da Ovest	07 nodi da N-Ovest	11 Nodi da Nord	08 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	08 Nodi da Est
	Temperature	-08 °C	-11 °C	-11 °C	-12 °C	-10 °C	-13 °C
	Temp. percepita	-14 °C	-17 °C	-19 °C	-19 °C	-12 °C	-20 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1100-1300 m.	1000-1200 m.	0900-1100 m.	1000-1200 m.	0800-1000 m.
Fenomeno					—	—	—
Stato del cielo							

**SOTTOSETTORE APPENNINO ROMAGNOLO**

Quota		18/01/2020 h6:00	18/01/2020 h12:00	18/01/2020 h18:00	19/01/2020 h6:00	19/01/2020 h12:00	19/01/2020 h18:00
1000	Venti	07 Nodi da S-Ovest	06 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	09 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est
	Temperature	+04 °C	-01 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp. percepita	1 °C	-5 °C	-8 °C	-6 °C	-7 °C	-7 °C
2000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Ovest	13 Nodi da Nord	16 Nodi da Est	18 Nodi da N-Est	16 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	-04 °C	-05 °C	-06 °C	-07 °C	-08 °C
	Temp. percepita	-6 °C	-9 °C	-12 °C	-14 °C	-16 °C	-17 °C
3000	Venti	08 Nodi da Ovest	08 nodi da Ovest	09 nodi da N-Ovest	11 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da Sud
	Temperature	-08 °C	-09 °C	-09 °C	-11 °C	-10 °C	-10 °C
	Temp. percepita	-14 °C	-15 °C	-16 °C	-19 °C	-12 °C	-12 °C
Zero termico		1700-1900 m.	0800-1000 m.	0700-0900 m.	0700-0900 m.	0800-1000 m.	0800-1000 m.
Fenomeno					—	—	—
Stato del cielo							

**LEGENDA FENOMI**

—	Assenza Fenomeni		Nebbia		Foschia		Pioggia debole		Pioggia moderata		Pioggia forte		Temporale
	Nevicata Debole		Nevicata moderata		Nevicata Forte								

**STATO DEL CIELO**

	Sereno		Poco nuvoloso		Nuvoloso		Molto nuvoloso		Coperto
--	--------	--	---------------	--	----------	--	----------------	--	---------

**SETTORE APPENNINO EMILIANO ROMAGNOLO**

**BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 17/01/2020**  
a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**  
in collaborazione con il **Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare**

**Parametri meteorivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 17/01/2020**

Localita'	Comune	Quota (Mslm)	Altezza neve (in cm)	Neve caduta nelle 24 ore (in cm)	Temp. Min. (°C)	Temp. Max. (°C)	Condizioni del tempo
<b>PASSO PENICE</b>	BOBBIO (PC)	1195	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
<b>LAGDEI</b>	CORNIGLIO (PR)	1252	0	0	-3	+1	Assenza di precipitazioni
<b>LAGO DELLA NINFA</b>	SESTOLA (MO)	1550	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
<b>RIFUGIO CAVONE</b>	LIZZANO IN BELVEDERE (BO)	1416	0	0	-1	+2	Assenza di precipitazioni
<b>FANGACCI - MONTE FALCO</b>	SANTA SOFIA (FC)	1450	0	0	-2	+2	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilievi fuori campo.