

SETTORE APPENNINO EMILIANO ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 14/11/2017

a cura del **COMANDO UNITA' TUTELA FORESTALE AMBIENTALE E AGROALIMENTARE**
in collaborazione con il **Comando Truppe Alpine** e il **Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare**

SITUAZIONE alle 14.00 del 14/11/2017

DISTRIBUZIONE PERICOLO: DA MODERATO 2 A MARCATO 3.
TIPO DI PERICOLO: NEVE FRESCA NEVE VENTATA



SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	QUOTA NEVE m.		ALTEZZA NEVE		
				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	QUOTA
APPENNINO EMILIANO OCCIDENT.				400	400	45	31	1250
APPENNINO ROMAGNOLO				200	200	95	70	1450
APPENNINO EMILIANO CENTRALE				400	400	104	70	1550

MANTO NEVOSO - Strati di neve umida-bagnata a debole coesione fino al suolo. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato su molti pendii. Le precipitazioni nevose verificatesi sono state associate ad una forte ventilazione in quota che a ridistribuito la copertura nevosa al suolo con la formazione di accumuli sottovento. Localmente il grado di pericolo può aumentare.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	15/11/2017				16/11/2017				17/11/2017			
	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.	2				2				2			
APPENNINO ROMAGNOLO	2				2				2			
APPENNINO EMILIANO CENTRALE	3				3				2			

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



LEGENDA PROBLEMA



AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario. Meteomont rammenta 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 14/11/2017

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

SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO OCCIDENT.

Quota		15/11/2017 h6:00	15/11/2017 h12:00	15/11/2017 h18:00	16/11/2017 h6:00	16/11/2017 h12:00	16/11/2017 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da N-Est	04 Nodi da Est	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est
	Temperature	-01 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp. percepita	-4 °C	0 °C	-1 °C	1 °C	2 °C	2 °C
2000	Venti	24 Nodi da Est	19 Nodi da Est	18 Nodi da N-Est	13 Nodi da Est	13 Nodi da Est	13 Nodi da Est
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp. percepita	-9 °C	-7 °C	-5 °C	-5 °C	-5 °C	-3 °C
3000	Venti	18 Nodi da Est	08 Nodi da Est	09 Nodi da N-Est	08 Nodi da Est	08 Nodi da Est	07 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	-02 °C	-01 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp. percepita	-7 °C	-7 °C	-6 °C	-9 °C	-8 °C	-6 °C
Zero termico		2700-2900 m.	2600-2800 m.	2700-2900 m.	2300-2500 m.	2300-2500 m.	2500-2700 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO CENTRALE

Quota		15/11/2017 h6:00	15/11/2017 h12:00	15/11/2017 h18:00	16/11/2017 h6:00	16/11/2017 h12:00	16/11/2017 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord	04 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-02 °C	-01 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp. percepita	-6 °C	-3 °C	-3 °C	0 °C	2 °C	1 °C
2000	Venti	20 Nodi da N-Est	17 Nodi da N-Est	19 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est
	Temperature	-03 °C	+00 °C	-01 °C	+00 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp. percepita	-11 °C	-7 °C	-8 °C	-5 °C	-2 °C	-3 °C
3000	Venti	17 Nodi da Est	12 Nodi da Est	17 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	06 Nodi da Est	08 Nodi da N-Est
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-03 °C	-05 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp. percepita	-9 °C	-7 °C	-11 °C	-11 °C	-7 °C	-7 °C
Zero termico		0900-1100 m.	2500-2700 m.	1200-1400 m.	1900-2100 m.	2300-2500 m.	2500-2700 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO ROMAGNOLO

Quota		15/11/2017 h6:00	15/11/2017 h12:00	15/11/2017 h18:00	16/11/2017 h6:00	16/11/2017 h12:00	16/11/2017 h18:00
1000	Venti	14 Nodi da N-Est	08 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp. percepita	-5 °C	-2 °C	-2 °C	-1 °C	0 °C	1 °C
2000	Venti	17 Nodi da Est	14 Nodi da N-Est	13 Nodi da Est	14 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est
	Temperature	+02 °C	-01 °C	+01 °C	+00 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp. percepita	-4 °C	-7 °C	-5 °C	-6 °C	-1 °C	0 °C
3000	Venti	18 Nodi da Est	19 Nodi da Est	10 Nodi da Est	09 Nodi da Est	09 Nodi da Est	10 Nodi da N-Est
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp. percepita	-11 °C	-11 °C	-10 °C	-8 °C	-8 °C	-8 °C
Zero termico		2300-2500 m.	1400-1600 m.	2200-2400 m.	1900-2100 m.	2400-2600 m.	2700-2900 m.
Fenomeno					—	—	—
Stato del cielo							

LEGENDA FENOMENI

- Assenza Fenomeni
- Nebbia
- Foschia
- Pioggia
- Neve
- Temporale

STATO DEL CIELO

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

SETTORE APPENNINO EMILIANO ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 14/11/2017

a cura del **COMANDO UNITA' TUTELA FORESTALE AMBIENTALE E AGROALIMENTARE**

in collaborazione con il **Comando Truppe Alpine** e il **Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare**

Parametri meteorivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 14/11/2017

Localita'	Comune	Quota (Mslm)	Altezza neve (in cm)	Neve caduta nelle 24 ore (in cm)	Temp. Min. (°C)	Temp. Max. (°C)	Condizioni del tempo
PASSO PENICE	BOBBIO (PC)	1195	3	3	-2	+1	Assenza di precipitazioni
LAGDEI	CORNIGLIO (PR)	1252	45	31	-3	-2	Assenza di precipitazioni
LAGO DELLA NINFA	SESTOLA (MO)	1550	104	60	-5	-1	Nebbia con cielo non visibile
RIFUGIO CAVONE	LIZZANO IN BELVEDERE (BO)	1416	65	40	-5	-2	Assenza di precipitazioni
FANGACCI - MONTE FALCO	SANTA SOFIA (FC)	1450	95	70	-4	-2	Nevicata moderata
Verghereto*	VERGHERETO (FC)	808	29	18	N.P.	N.P.	Pioggia o pioviggine e neve moderati o forti

(*) Rilievi fuori campo.