

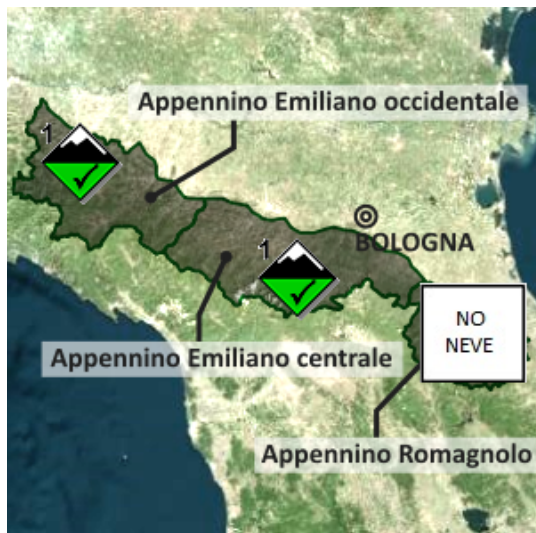
Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 16/01/2023
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 16/01/2023

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE FRESCA - NUOVA NEVICATA SU NEVE VECCHIA CON STRATO DEBOLE IN PROSSIMITÀ DEL SUOLO. 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.
Appennino Emiliano Occidentale				1100	1100	003	003
Appennino Emiliano Centrale				1700	1700	001	001
Appennino Romagnolo							

MANTO NEVOSO Strati di neve recente asciutta e zone con poca neve. Il manto nevoso è in generale ben consolidato su tutti i pendii ripidi. Nella nottata deboli e sporadiche precipitazioni nevose di pochi cm dai 1300 mslm.

PREVISIONI

17/01/2023					18/01/2023					19/01/2023				
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														
Appennino Emiliano Centrale														
Appennino Romagnolo														

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



LEGENDA PROBLEMA



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).

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.

<https://meteomont.carabinieri.it>

meteomont@carabinieri.it

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 16/01/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE							
Quota (m.s.l.m.)		17/01/2023 h:00	17/01/2023 h:12:00	17/01/2023 h:18:00	18/01/2023 h:00	18/01/2023 h:12:00	18/01/2023 h:18:00
1000	Venti	04 Nodi da Sud	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 °C	-3 °C	-3 °C	-2 °C	1 °C
2000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	04 nodi da Ovest	03 Nodi da N-Est
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-05 °C	-06 °C	-05 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-8 °C	-10 °C
3000	Venti	09 Nodi da Ovest	11 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da Ovest	09 nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	06 Nodi da S-Est
	Temperature	-12 °C	-11 °C	-12 °C	-13 °C	-13 °C	-14 °C
	Temp.percepita	-20 °C	-19 °C	-21 °C	-21 °C	-19 °C	-20 °C
Zero termico		1400-1600 m.	1000-1200 m.	0700-0900 m.	0400-0600 m.	0800-1000 m.	0700-0900 m.
Fenomeno		—	☁	—	—	—	—
Stato del cielo		☁	☁	☁	☁	☀️	☁
SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO CENTRALE							
Quota (m.s.l.m.)		17/01/2023 h:00	17/01/2023 h:12:00	17/01/2023 h:18:00	18/01/2023 h:00	18/01/2023 h:12:00	18/01/2023 h:18:00
1000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	+02 °C	+01 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-4 °C	0 °C	-2 °C	-5 °C	-3 °C	-2 °C
2000	Venti	20 Nodi da Ovest	15 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest	20 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-04 °C	-05 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-9 °C	-12 °C	-14 °C	-13 °C	-12 °C
3000	Venti	23 Nodi da Ovest	22 Nodi da Ovest	20 Nodi da Ovest	18 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	07 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-10 °C	-09 °C	-10 °C	-12 °C	-12 °C	-12 °C
	Temp.percepita	-21 °C	-20 °C	-20 °C	-23 °C	-20 °C	-19 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1500-1700 m.	1300-1500 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		☁	🌧	☁	—	—	—
Stato del cielo		☁	☁	☁	☁	☁	☁
SOTTOSETTORE APPENNINO ROMAGNOLO							
Quota (m.s.l.m.)		17/01/2023 h:00	17/01/2023 h:12:00	17/01/2023 h:18:00	18/01/2023 h:00	18/01/2023 h:12:00	18/01/2023 h:18:00
1000	Venti	16 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	15 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest	15 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+02 °C	+04 °C	+03 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	2 °C	-2 °C	-5 °C	-4 °C	-2 °C
2000	Venti	22 Nodi da Ovest	17 Nodi da Ovest	22 Nodi da S-Ovest	23 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-03 °C	-05 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-9 °C	-11 °C	-14 °C	-14 °C	-12 °C
3000	Venti	26 Nodi da Ovest	21 Nodi da Ovest	26 Nodi da S-Ovest	22 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-09 °C	-08 °C	-08 °C	-13 °C	-12 °C	-12 °C
	Temp.percepita	-20 °C	-18 °C	-19 °C	-25 °C	-22 °C	-20 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.
Fenomeno		🌧	🌧	🌧	☁	—	—
Stato del cielo		☁	☁	☁	☁	☁	☁

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 16/01/2023
 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

LEGENDA FENOMENI

	Assenza Fenomeni		Nebbia		Foschia		Pioggia debole		Pioggia moderata		Pioggia forte		Temporali
	Nevicata debole		Nevicata moderata		Nevicata forte								

STATO DEL CIELO

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

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 16/01/2023

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
LAGDEI	Corniglio (PR)	1252	3	3	-1	+5	Assenza di precipitazioni
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	0	0	-1	+4	Assenza di precipitazioni
PASSO PENICE	Bobbio (PC)	1195	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONTE CUSNA	Villa Minozzo (RE)	1164	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	1	1	0	+3	Assenza di precipitazioni
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	0	0	-1	+7	Assenza di precipitazioni
MONTE FUMAIOLI	Verghereto (FC)	1380	0	0	-2	+4	Nevicata debole intermittente

(*) 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

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.

<https://meteomont.carabinieri.it>

meteomont@carabinieri.it

numero verde ambientale 1515

Pag. 3