

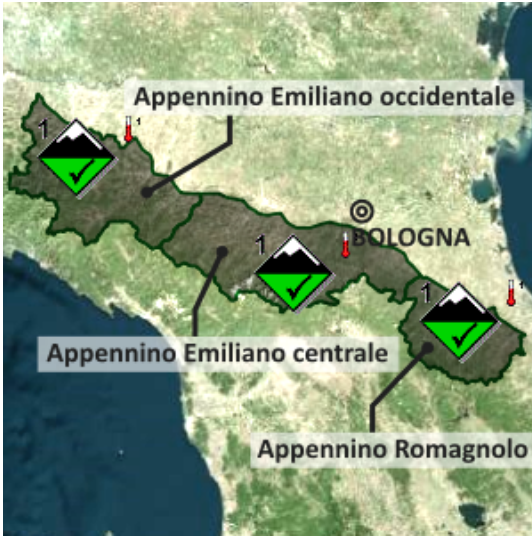
**Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 17/02/2023  
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI  
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

**SITUAZIONE alle 14:00 del 17/02/2023**

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.**

**PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VECCHIA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON TEMPERATURE MOLTO DIFFERENTI. NEVE BAGNATA - SITUAZIONE PRIMAVERILE. IL MANTO NEVOSO SI UMDIFICA VELOCEMENTE NEL CORSO DELLA GIORNATA.**



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				1100	1400	036	0	1250
Appennino Emiliano Centrale				1100	1300	051	0	1850
Appennino Romagnolo				900	900	088	0	1500

**MANTO NEVOSO** Croste da fusione e rigelo portanti e non portanti su strati più compatti e consolidati. Il manto nevoso è in generale ben consolidato sulla maggioranza dei pendii. L'attività eolica dei giorni scorsi ha determinato la formazione di importanti accumuli e lastroni in particolare nelle conche e nelle zone sottovento. Questo fenomeno, associato alle temperature alte ed al soleggiamento degli ultimi giorni ha contribuito a rendere la copertura del terreno dalla neve non più uniforme con molte parti scoperte. Si apprezzano cornici di importante entità su molti cambi di versante. Sui versanti meridionali è in atto un processo di trasformazione tipico primaverile dove la percolazione dell'acqua all'interno degli strati favorisce l'assessamento e la diminuzione del gradiente che comunque durante le ore più calde potrebbe rimanere instabilità residua. Fenomeno che è rallentato sui versanti nord orientali meno esposti all'irraggiamento diurno. Vista la diversità di situazioni si rimanda ad una attenta valutazione locale del manto nevoso ed all'uso consapevole della adeguata attrezzatura alpinistica

**PREVISIONI**

SOTTOSETTORE	18/02/2023				19/02/2023				20/02/2023			
	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**







Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

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 17/02/2023  
 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare







**SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE**

Quota (m.s.l.m.)		18/02/2023 h6:00	18/02/2023 h12:00	18/02/2023 h18:00	19/02/2023 h6:00	19/02/2023 h12:00	19/02/2023 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud
	Temperature	+05 °C	+09 °C	+06 °C	+05 °C	+10 °C	+06 °C
	Temp.percepita	3 °C	8 °C	4 °C	3 °C	10 °C	4 °C
2000	Venti	03 Nodi da Ovest	05 nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest	06 Nodi da Nord
	Temperature	+07 °C	+08 °C	+09 °C	+06 °C	+07 °C	+07 °C
	Temp.percepita	6 °C	6 °C	8 °C	5 °C	4 °C	5 °C
3000	Venti	04 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	08 nodi da N-Ovest	15 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	1 °C	0 °C	0 °C	-2 °C	-2 °C	-2 °C
Zero termico		3300-3500 m.	3400-3600 m.	3400-3600 m.	3300-3500 m.	3300-3500 m.	3200-3400 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

**SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO CENTRALE**

Quota (m.s.l.m.)		18/02/2023 h6:00	18/02/2023 h12:00	18/02/2023 h18:00	19/02/2023 h6:00	19/02/2023 h12:00	19/02/2023 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+05 °C	+06 °C	+05 °C	+05 °C	+08 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 °C	5 °C	3 °C	3 °C	7 °C	4 °C
2000	Venti	04 nodi da N-Ovest	03 nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	06 Nodi da Nord
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+08 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 °C	6 °C	7 °C	4 °C	4 °C	2 °C
3000	Venti	06 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	07 nodi da N-Ovest	11 nodi da N-Ovest
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-1 °C	1 °C	0 °C	0 °C	0 °C	-1 °C
Zero termico		3200-3400 m.	3300-3500 m.	3400-3600 m.	3300-3500 m.	3400-3600 m.	3200-3400 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

**SOTTOSETTORE APPENNINO ROMAGNOLO**

Quota (m.s.l.m.)		18/02/2023 h6:00	18/02/2023 h12:00	18/02/2023 h18:00	19/02/2023 h6:00	19/02/2023 h12:00	19/02/2023 h18:00
1000	Venti	07 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+05 °C	+06 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	2 °C	3 °C	1 °C	0 °C	1 °C	3 °C
2000	Venti	07 nodi da N-Ovest	05 nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	04 nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest
	Temperature	+05 °C	+06 °C	+08 °C	+03 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	2 °C	4 °C	6 °C	1 °C	2 °C	2 °C
3000	Venti	06 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	09 nodi da Ovest	09 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-1 °C	1 °C	-1 °C	-1 °C	-3 °C
Zero termico		3100-3300 m.	3300-3500 m.	3400-3600 m.	3300-3500 m.	3300-3500 m.	3200-3400 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

**Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO**
**PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 17/02/2023**  
 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

**LEGENDA FENOMENI**

**STATO DEL CIELO**

**Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 17/02/2023**

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
<b>LAGDEI</b>	Corniglio (PR)	1252	36	0	-4	+10	Assenza di precipitazioni
<b>FANGACCI-MONTE FALCO</b>	Santa Sofia (FC)	1450	88	0	-2	+8	Assenza di precipitazioni
<b>MONTE CUSNA</b>	Villa Minozzo (RE)	1164	32	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
<b>RIFUGIO CAVONE</b>	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	68	0	-1	+5	Assenza di precipitazioni
<b>LAGO DELLA NINFA</b>	Sestola (MO)	1550	51	0	-3	+9	Assenza di precipitazioni
<b>PIANCAVALLARO</b>	Riolunato (MO)	1840	51	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
<b>MONTE FUMAIOLO</b>	Verghereto (FC)	1380	64	0	-5	+8	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilievi fuori campo

**L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!**


Il Capo della 3<sup>a</sup> Sezione Meteomont  
 Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo  
**FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI  
 DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993**