

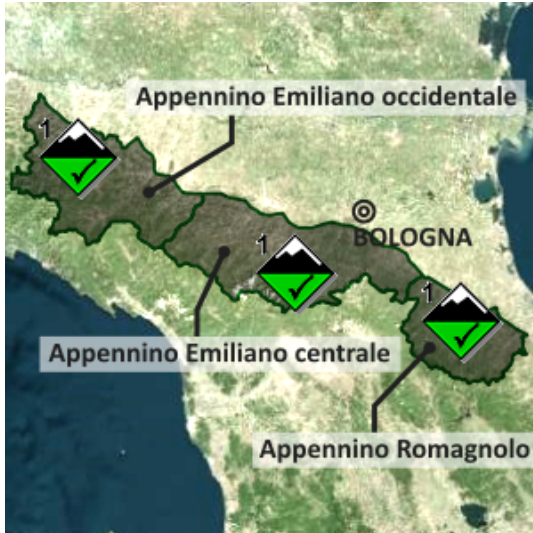
Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 28/01/2022
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 28/01/2022

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

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



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				1000	1200	025	0	1250
Appennino Emiliano Centrale				1300	1500	024	0	1500
Appennino Romagnolo				1300	1400	020	0	1450

MANTO NEVOSO Croste da fusione e rigelo portanti e non portanti alternate a strati di neve a debole coesione su strati moderatamente consolidati e croste da vento e da fusione e rigelo inglobate. Il manto nevoso è in generale ben consolidato e stabile sulla maggioranza dei pendii ripidi. Il rialzo termico in atmosfera favorisce fenomeni più consistenti di assestamento e consumo del manto nevoso, ai quali si associa una generalizzata e drastica diminuzione del gradiente termico. Non si esclude però la presenza di strati o interfacce deboli nelle zone meno esposte all'irraggiamento solare ed in tutti i contesti morfologici dove nei giorni scorsi l'attività eolica ha determinato la formazione di placche e lastroni da vento, generalmente sollecitabili con forte sovraccarico.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	29/01/2022				30/01/2022				31/01/2022			
	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







A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canali, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

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 28/01/2022
 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare







SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE

Quota (m.s.l.m.)		29/01/2022 h6:00	29/01/2022 h12:00	29/01/2022 h18:00	30/01/2022 h6:00	30/01/2022 h12:00	30/01/2022 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Est	01 nodi da N-Ovest	00 Calma
	Temperature	+05 °C	+06 °C	+06 °C	+08 °C	+09 °C	+10 °C
	Temp.percepita	6 °C	6 °C	7 °C	8 °C	10 °C	19 °C
2000	Venti	07 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Nord
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-2 °C	1 °C	2 °C	4 °C	4 °C
3000	Venti	09 Nodi da Nord	16 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	11 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest
	Temperature	-07 °C	-04 °C	-01 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-12 °C	-7 °C	-3 °C	-4 °C	-3 °C
Zero termico		2100-2300 m.	2300-2500 m.	2800-3000 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO CENTRALE

Quota (m.s.l.m.)		29/01/2022 h6:00	29/01/2022 h12:00	29/01/2022 h18:00	30/01/2022 h6:00	30/01/2022 h12:00	30/01/2022 h18:00
1000	Venti	02 nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	03 nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+03 °C	+06 °C	+09 °C	+08 °C
	Temp.percepita	0 °C	2 °C	2 °C	5 °C	8 °C	8 °C
2000	Venti	13 nodi da N-Ovest	11 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	12 Nodi da Nord
	Temperature	-02 °C	+00 °C	+02 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-5 °C	-3 °C	0 °C	1 °C	2 °C
3000	Venti	16 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	18 nodi da N-Ovest	16 Nodi da Nord	14 nodi da N-Ovest
	Temperature	-08 °C	-05 °C	-02 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-12 °C	-8 °C	-7 °C	-6 °C	-6 °C
Zero termico		1500-1700 m.	1700-1900 m.	2500-2700 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO ROMAGNOLO

Quota (m.s.l.m.)		29/01/2022 h6:00	29/01/2022 h12:00	29/01/2022 h18:00	30/01/2022 h6:00	30/01/2022 h12:00	30/01/2022 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Ovest	07 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+05 °C	+07 °C	+07 °C
	Temp.percepita	0 °C	0 °C	1 °C	2 °C	5 °C	6 °C
2000	Venti	06 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	11 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	15 nodi da N-Ovest	13 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-02 °C	+02 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-8 °C	-3 °C	1 °C	-1 °C	1 °C
3000	Venti	16 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	09 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	11 nodi da N-Ovest
	Temperature	-10 °C	-08 °C	-04 °C	+00 °C	+01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-19 °C	-16 °C	-11 °C	-5 °C	-5 °C	-7 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1500-1700 m.	2300-2500 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.	2800-3000 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 28/01/2022
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/01/2022

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	25	0	+5	+9	Assenza di precipitazioni
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	20	0	-1	+8	Assenza di precipitazioni
PASSO PRADARENA	Ventasso (RE)	1585	0	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	28	0	-2	+6	Assenza di precipitazioni
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	24	0	+2	+7	Assenza di precipitazioni
MONTE FUMAILO	Verghereto (FC)	1380	26	0	-1	+7	Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo

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



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