

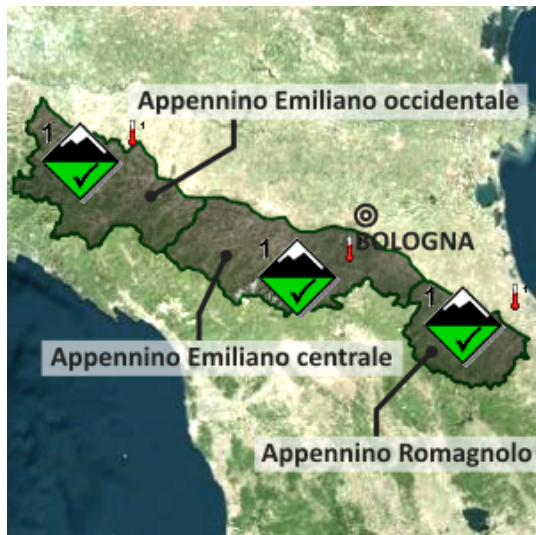
Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 18/03/2022
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 18/03/2022

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE BAGNATA - SITUAZIONE PRIMAVERILE. IL MANTO NEVOSO SI UMIDIFICA VELOCEMENTE NEL CORSO DELLA GIORNATA. NEVE VECCHIA - 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				1500	1800	0	0	1250
Appennino Emiliano Centrale				1300	1600	031	0	1500
Appennino Romagnolo				1300	1300	024	0	1400

MANTO NEVOSO Sottili croste da fusione e rigelo non portanti su strati più compatti e consolidati e croste da fusione e rigelo inglobate. Il manto nevoso è in generale ben consolidato su molti pendii ripidi. Nel sotto settore occidentale la copertura nevosa si presenta in forma residuale nelle esposizioni più riparate dall'irraggiamento solare. Nei restanti settori ed in particolare nel sotto settore centrale la copertura nevosa, in maniera comunque discontinua, rimane soltanto sui versanti settentrionali, dove si apprezzano anche importanti accumuli con la possibile presenza di strati deboli, condizione questa che richiede una buona valutazione locale del pericolo. Il rialzo termico diurno ha permesso agli strati superiori del manto di umidificarsi ed assestarsi ulteriormente, senza cambiare in maniera sostanziale le condizioni che rimangono di generale stabilità sulla maggioranza dei pendii. La presenza di croste superficiali, nelle esposizioni più fredde, richiede l'impiego di adeguata attrezzatura alpinistica.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	19/03/2022				20/03/2022				21/03/2022			
	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







Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

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 18/03/2022
 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare







SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE

Quota (m.s.l.m.)		19/03/2022 h6:00	19/03/2022 h12:00	19/03/2022 h18:00	20/03/2022 h6:00	20/03/2022 h12:00	20/03/2022 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da Est	06 Nodi da Est	06 Nodi da S-Est	05 Nodi da S-Est	06 Nodi da Est	05 Nodi da Est
	Temperature	+00 °C	+03 °C	+02 °C	-01 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-3 °C	0 °C	-1 °C	-4 °C	0 °C	-1 °C
2000	Venti	15 Nodi da Est	12 Nodi da Est	04 Nodi da S-Est	06 Nodi da Est	07 Nodi da N-Est	10 Nodi da Est
	Temperature	-02 °C	-03 °C	-01 °C	-04 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-9 °C	-4 °C	-8 °C	-10 °C	-10 °C
3000	Venti	07 Nodi da Est	05 Nodi da Est	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Nord	05 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-08 °C	-08 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-8 °C	-10 °C	-13 °C	-16 °C
Zero termico		0900-1100 m.	1200-1400 m.	1200-1400 m.	0700-0900 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO CENTRALE

Quota (m.s.l.m.)		19/03/2022 h6:00	19/03/2022 h12:00	19/03/2022 h18:00	20/03/2022 h6:00	20/03/2022 h12:00	20/03/2022 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
	Temperature	-03 °C	+02 °C	-01 °C	-04 °C	+01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-5 °C	0 °C	-2 °C	-5 °C	-1 °C	-4 °C
2000	Venti	10 Nodi da Est	05 Nodi da Est	06 Nodi da Est	05 Nodi da Est	05 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est
	Temperature	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-05 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-7 °C	-8 °C	-9 °C	-11 °C	-14 °C
3000	Venti	07 Nodi da Est	04 Nodi da Est	04 Nodi da Est	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	05 Nodi da Est
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C	-08 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-12 °C	-14 °C
Zero termico		0800-1000 m.	1300-1500 m.	1100-1300 m.	0600-0800 m.	1200-1400 m.	0900-1100 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO ROMAGNOLO

Quota (m.s.l.m.)		19/03/2022 h6:00	19/03/2022 h12:00	19/03/2022 h18:00	20/03/2022 h6:00	20/03/2022 h12:00	20/03/2022 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+02 °C	+00 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-2 °C	-1 °C	-3 °C	-4 °C	-4 °C
2000	Venti	13 Nodi da Est	10 Nodi da Est	07 Nodi da Est	05 Nodi da Est	04 Nodi da N-Est	06 Nodi da Est
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-05 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-8 °C	-6 °C	-9 °C	-8 °C	-10 °C
3000	Venti	06 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est	05 Nodi da N-Est	06 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	08 Nodi da N-Est
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-07 °C	-08 °C	-09 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-8 °C	-11 °C	-13 °C	-14 °C	-17 °C
Zero termico		0900-1100 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.	0800-1000 m.	0900-1100 m.	0800-1000 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 18/03/2022
a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/03/2022

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	0	0	0	+6	Assenza di precipitazioni
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	24	0	-1	+5	Assenza di precipitazioni
PASSO PRADARENA	Ventasso (RE)	1585	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PASSO PENICE	Bobbio (PC)	1195	0	0	+2	+6	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	22	0	-1	+5	Assenza di precipitazioni
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	31	0	+1	+4	Assenza di precipitazioni
MONTE FUMAIOLO	Verghereto (FC)	1380	12	0	0	+8	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