

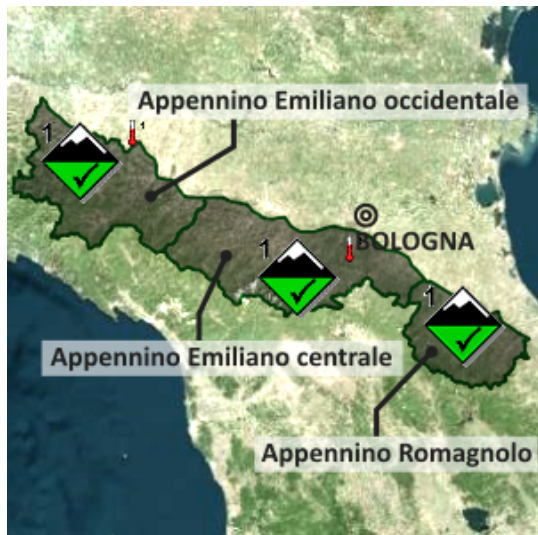
Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 17/12/2021
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 17/12/2021

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

TIPO DI PERICOLO: 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				600	700	030	0	1250
Appennino Emiliano Centrale				1000	1100	041	0	1450
Appennino Romagnolo				1100	1200	044	0	1450

MANTO NEVOSO Strati superficiali di neve umida-bagnata su strati più compatti e consolidati. Il manto nevoso è in generale ben consolidato sulla maggioranza dei pendii ripidi. Le persistenti condizioni di cielo sereno determinano la formazione notturna di croste portanti da rigelo, che però vanno a sciogliersi nel corso della mattinata, in particolare nei versanti esposti al sole. Le alte temperature diurne stanno determinando un progressivo consolidamento generale dello strato nevoso, ma le condizioni della neve potrebbero variare notevolmente a seconda dell'esposizione e particolare attenzione andrà riposta nelle zone di recente accumulo eolico e sulle creste ove si sono formate cornici, in quanto il forte soleggiamento potrebbe causarne l'instabilità nelle ore più calde della giornata. Nelle prossime ore è previsto un rinforzo dei venti nord-orientali che colpirà in particolare l'Appennino Romagnolo che determinerà un locale contenimento delle temperature. Si raccomanda una accurata valutazione di ogni singolo pendio attraversato.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	18/12/2021				19/12/2021				20/12/2021			
	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 previsto rialzo termico potrebbe causare il distacco di cornici con conseguente sovraccarico dei pendii sottostanti. Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

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 17/12/2021
 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare







SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE

Quota (m.s.l.m.)		18/12/2021 h6:00	18/12/2021 h12:00	18/12/2021 h18:00	19/12/2021 h6:00	19/12/2021 h12:00	19/12/2021 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	00 Calma	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+06 °C	+05 °C	+07 °C	+05 °C	+06 °C	+08 °C
	Temp.percepita	7 °C	5 °C	8 °C	16 °C	6 °C	8 °C
2000	Venti	04 Nodi da Est	02 Nodi da Sud	02 nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
	Temperature	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C	+04 °C	+06 °C
	Temp.percepita	2 °C	2 °C	2 °C	2 °C	2 °C	4 °C
3000	Venti	06 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	08 Nodi da Nord	05 Nodi da N-Est	06 Nodi da Nord
	Temperature	+00 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-2 °C	-7 °C	-5 °C	-6 °C
Zero termico		2800-3000 m.	2600-2800 m.	2700-2900 m.	2700-2900 m.	2700-2900 m.	2700-2900 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO CENTRALE

Quota (m.s.l.m.)		18/12/2021 h6:00	18/12/2021 h12:00	18/12/2021 h18:00	19/12/2021 h6:00	19/12/2021 h12:00	19/12/2021 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	00 Calma	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+03 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	6 °C	16 °C	6 °C	2 °C	5 °C	5 °C
2000	Venti	06 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	10 Nodi da Nord
	Temperature	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+05 °C
	Temp.percepita	-1 °C	0 °C	1 °C	0 °C	1 °C	1 °C
3000	Venti	12 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	07 Nodi da N-Est	06 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Nord	10 Nodi da N-Est
	Temperature	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-8 °C	-8 °C	-7 °C	-5 °C	-8 °C
Zero termico		2400-2600 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.	2600-2800 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO ROMAGNOLO

Quota (m.s.l.m.)		18/12/2021 h6:00	18/12/2021 h12:00	18/12/2021 h18:00	19/12/2021 h6:00	19/12/2021 h12:00	19/12/2021 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+05 °C	+03 °C	+04 °C	+06 °C	+07 °C	+08 °C
	Temp.percepita	5 °C	2 °C	4 °C	5 °C	6 °C	7 °C
2000	Venti	11 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	05 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	06 Nodi da Nord
	Temperature	+02 °C	+00 °C	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+05 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-6 °C	-4 °C	-1 °C	0 °C	2 °C
3000	Venti	14 Nodi da Nord	17 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est	07 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-13 °C	-11 °C	-9 °C	-7 °C	-6 °C
Zero termico		2200-2400 m.	2000-2200 m.	2100-2300 m.	2200-2400 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

Settore APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 17/12/2021
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 17/12/2021

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	30	0	-4	+6	Assenza di precipitazioni
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	44	0	-3	+1	Assenza di precipitazioni
PASSO PRADARENA	Ventasso (RE)	1585	24	0	-6	+4	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	41	0	-1	+3	Assenza di precipitazioni
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	38	0	+1	+7	Assenza di precipitazioni
MONTE FUMAILOLO	Verghereto (FC)	1380	40	0	-4	+4	Nebbia con cielo non visibile

(*) Rilievi fuori campo

METEOMONT CARABINIERI – L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE – LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE

