

SETTORE APPENNINO EMILIANO ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 19/02/2020
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare

SITUAZIONE alle 14.00 del 19/02/2020

DISTRIBUZIONE PERICOLO: DEBOLE 1.

TIPO DI PERICOLO: NEVE VECCHIA - ZONE CON POCA NEVE IN AREE CON ABBONDANTE COPERTURA NEVOSA



SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	QUOTA NEVE m.		ALTEZZA NEVE		
				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	QUOTA
APPENNINO EMILIANO OCCIDENT.	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	-	-	-	-	-
APPENNINO ROMAGNOLO	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	-	-	-	-	-
APPENNINO EMILIANO CENTRALE		W N E S		1800	1900	19	0	1850

MANTO NEVOSO - Croste da fusione e rigelo portanti e non portanti alternate a strati di neve a debole coesione su strati più compatti e consolidati. Il manto nevoso è in generale ben consolidato e stabile su tutti i pendii ripidi. Il manto nevoso è presente solo lungo i rilievi dell'Appennino Emiliano Centrale alle quote più elevate. Localmente è possibile trovare maggiori quantitativi di neve nelle tipiche zone di accumulo quali impluvi, conche e canali, che comporta la necessità di una valutazione strettamente locale del pericolo valanghe. La copertura nevosa è composta prevalentemente da particelle trasformate per metamorfismo da fusione e rigelo, le quali in alcuni luoghi facilmente individuabili, formano delle pericolose croste superficiali. Il pericolo principale continua ad essere rappresentato dalle superfici nevose dure e levigate, a volte ghiacciate, per la possibilità di caduta e scivolamento, che al mattino e nelle zone in ombra rimangono compatte. L'evoluzione meteorologica dei prossimi giorni non andrà a modificare in maniera significativa il quadro attuale, con la durezza delle croste superficiali che seguirà l'andamento della temperatura esterna. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRÀ EMESSO ALLE ORE 14.00 DEL GIORNO VENERDÌ 21 FEBBRAIO 2020.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	20/02/2020				21/02/2020				22/02/2020			
	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 OCCIDENT.	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW
APPENNINO ROMAGNOLO	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO INFO	NO SNOW	NO SNOW
APPENNINO EMILIANO CENTRALE	1		W N E S		1		W N E S		1		W N E S	

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. Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

Il bollettino è realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS), la sua consultazione 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.

SETTORE APPENNINO EMILIANO ROMAGNOLO

PREVISIONE METEO – BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 19/02/2020

a cura del **SERVIZIO METEO DELL'AERONAUTICA MILITARE**

SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO OCCIDENT.

Quota		20/02/2020 h6:00	20/02/2020 h12:00	20/02/2020 h18:00	21/02/2020 h6:00	21/02/2020 h12:00	21/02/2020 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	01 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Sud	01 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+03 °C	+05 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp. percepita	5 °C	6 °C	2 °C	6 °C	7 °C	6 °C
2000	Venti	04 Nodi da Ovest	06 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Ovest	11 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord
	Temperature	-02 °C	-02 °C	+01 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp. percepita	-5 °C	-6 °C	-2 °C	-3 °C	-2 °C	-1 °C
3000	Venti	08 nodi da N-Ovest	08 Nodi da Ovest	10 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest
	Temperature	-07 °C	-03 °C	+01 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp. percepita	-13 °C	-8 °C	-4 °C	-10 °C	-8 °C	-6 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1400-1600 m.	3100-3300 m.	2100-2300 m.	2200-2400 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO CENTRALE

Quota		20/02/2020 h6:00	20/02/2020 h12:00	20/02/2020 h18:00	21/02/2020 h6:00	21/02/2020 h12:00	21/02/2020 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Nord	00 Calma
	Temperature	+00 °C	+04 °C	+02 °C	+02 °C	+05 °C	+03 °C
	Temp. percepita	1 °C	5 °C	1 °C	0 °C	6 °C	15 °C
2000	Venti	07 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	09 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
	Temperature	-03 °C	-02 °C	+00 °C	+01 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp. percepita	-8 °C	-4 °C	-4 °C	-3 °C	-2 °C	1 °C
3000	Venti	09 Nodi da Nord	12 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	17 nodi da N-Ovest	12 Nodi da Nord	13 nodi da N-Ovest
	Temperature	-08 °C	-04 °C	-02 °C	-01 °C	-03 °C	-01 °C
	Temp. percepita	-15 °C	-11 °C	-7 °C	-8 °C	-9 °C	-7 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1600-1800 m.	1800-2000 m.	2200-2400 m.	2400-2600 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO ROMAGNOLO

Quota		20/02/2020 h6:00	20/02/2020 h12:00	20/02/2020 h18:00	21/02/2020 h6:00	21/02/2020 h12:00	21/02/2020 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Est	01 Nodi da Est	04 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Ovest	02 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+05 °C	+03 °C
	Temp. percepita	-1 °C	5 °C	2 °C	0 °C	5 °C	2 °C
2000	Venti	09 Nodi da N-Est	09 Nodi da Nord	06 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	07 Nodi da N-Est	04 Nodi da S-Est
	Temperature	-06 °C	-02 °C	+00 °C	+00 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp. percepita	-12 °C	-7 °C	-4 °C	-5 °C	-2 °C	0 °C
3000	Venti	16 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord	09 nodi da N-Ovest	19 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	11 Nodi da Nord
	Temperature	-10 °C	-07 °C	-03 °C	-01 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp. percepita	-19 °C	-14 °C	-8 °C	-8 °C	-10 °C	-9 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1300-1500 m.	2000-2200 m.	2600-2800 m.	2300-2500 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

LEGENDA FENOMENI

—	Assenza Fenomeni		Nebbia		Foschia		Pioggia debole		Pioggia moderata		Pioggia forte		Temporale
	Nevicata Debole		Nevicata moderata		Nevicata Forte								

STATO DEL CIELO

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

SETTORE APPENNINO EMILIANO ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 19/02/2020
a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**
in collaborazione con il **Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare**

Parametri meteorivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 19/02/2020

Localita'	Comune	Quota (Mslm)	Altezza neve (in cm)	Neve caduta nelle 24 ore (in cm)	Temp. Min. (°C)	Temp. Max. (°C)	Condizioni del tempo
PASSO PENICE	BOBBIO (PC)	1195	0	0	+3	+8	Assenza di precipitazioni
LAGDEI	CORNIGLIO (PR)	1252	N.P.	N.P.	-1	+6	Assenza di precipitazioni
PASSO PRADARENA	LIGONCHIO (RE)	1585	0	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
monte piella*	VILLA MINOZZO (RE)	2008	65	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
LAGO DELLA NINFA	SESTOLA (MO)	1550	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO CAVONE	LIZZANO IN BELVEDERE (BO)	1416	0	0	0	+6	Assenza di precipitazioni
FANGACCI - MONTE FALCO	SANTA SOFIA (FC)	1450	0	0	0	+5	Assenza di precipitazioni
MONTE FUMAIOLO	VERGHERETO (FC)	1380	0	0	+1	+7	Nebbia con cielo non visibile

(*) Rilievi fuori campo.