

SETTORE APPENNINO EMILIANO ROMAGNOLO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/03/2020

a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

in collaborazione con il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare

SITUAZIONE alle 14.00 del 10/03/2020

DISTRIBUZIONE PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MODERATO 2.

TIPO DI PERICOLO: NEVE VENTATA - VENTO CON NEVE FRESCA FREDDA, ASCIUTTA E A DEBOLE COESIONE



| SOTTOSETTORE | PROBLEMA | ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE | QUOTE PIU' CRITICHE | QUOTA NEVE m. | | ALTEZZA NEVE | | |
|------------------------------|----------|---------------------------|---------------------|---------------|------|--------------|-----------------|-------|
| | | | | NORD | SUD | NEVE cm. | NEVE FRESCA cm. | QUOTA |
| APPENNINO EMILIANO OCCIDENT. | | ALL | | 1200 | 1200 | 6 | 5 | 1250 |
| APPENNINO ROMAGNOLO | | W, E, S | | 1200 | 1200 | 29 | 0 | 1450 |
| APPENNINO EMILIANO CENTRALE | | ALL | | 1300 | 1300 | 39 | 4 | 1850 |

MANTO NEVOSO - Strati superficiali di neve fresca umida-bagnata a debole coesione su strati basali debolmente consolidati. Il manto nevoso è debolmente consolidato solo su pochi pendii. Registrate nelle ultime 24 ore deboli nevicate nella parte centro-occidentale del Settore. Il regime termico in atmosfera determina un generale processo di assestamento del manto nevoso. Nella parte centrale del Settore, oltre i 1600-1700 m di quota, la presenza di accumuli eolici determina condizioni locali di maggior instabilità del manto nevoso, segnatamente per la presenza di un'interfaccia debole fra gli strati superficiali e quelli sottostanti. In questi contesti gli spessori del manto nevoso possono aumentare considerevolmente rispetto allo spessore medio.

PREVISIONI

| SOTTOSETTORE | 11/03/2020 | | | | 12/03/2020 | | | | 13/03/2020 | | | |
|------------------------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|
| | 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. | | | W, S, E | | | | ALL | | | | ALL | |
| APPENNINO ROMAGNOLO | | | W, S, E | | | | ALL | | | | ALL | |
| APPENNINO EMILIANO CENTRALE | | | W, S, E | | | | ALL | | | | ALL | |

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



LEGENDA PROBLEMA



AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione. Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

Il bollettino e' realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS), la sua consultazione non puo' escludere in alcun modo la necessita' di una seria e capace valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che puo' essere anche sensibilmente diverso.

SETTORE APPENNINO EMILIANO ROMAGNOLO

PREVISIONE METEO – BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/03/2020

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

SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO OCCIDENT.

| Quota | | 11/03/2020 h6:00 | 11/03/2020 h12:00 | 11/03/2020 h18:00 | 12/03/2020 h6:00 | 12/03/2020 h12:00 | 12/03/2020 h18:00 |
|-----------------|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------|
| 1000 | Venti | 00 Calma | 02 Nodi da Nord | 03 Nodi da Sud | 02 Nodi da Sud | 01 nodi da N-Ovest | 03 Nodi da Sud |
| | Temperature | +10 °C | +12 °C | +09 °C | +05 °C | +11 °C | +09 °C |
| | Temp. percepita | 19 °C | 12 °C | 8 °C | 5 °C | 12 °C | 8 °C |
| 2000 | Venti | 05 nodi da N-Ovest | 05 Nodi da S-Ovest | 05 Nodi da S-Ovest | 07 Nodi da Ovest | 11 Nodi da Ovest | 12 nodi da Ovest |
| | Temperature | +08 °C | +10 °C | +09 °C | +08 °C | +07 °C | +10 °C |
| | Temp. percepita | 6 °C | 9 °C | 8 °C | 6 °C | 4 °C | 7 °C |
| 3000 | Venti | 07 nodi da N-Ovest | 10 Nodi da Ovest | 11 nodi da Ovest | 11 nodi da Ovest | 17 nodi da Ovest | 24 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +03 °C | +04 °C | +05 °C | +05 °C | +04 °C | +03 °C |
| | Temp. percepita | 0 °C | 0 °C | 1 °C | 1 °C | -1 °C | -4 °C |
| Zero termico | | 3300-3500 m. | 3500-3700 m. | 3600-3800 m. | 3500-3700 m. | 3600-3800 m. | 3500-3700 m. |
| Fenomeno | | — | — | — | — | — | — |
| Stato del cielo | | | | | | | |

SOTTOSETTORE APPENNINO EMILIANO CENTRALE

| Quota | | 11/03/2020 h6:00 | 11/03/2020 h12:00 | 11/03/2020 h18:00 | 12/03/2020 h6:00 | 12/03/2020 h12:00 | 12/03/2020 h18:00 |
|-----------------|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 1000 | Venti | 02 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Ovest | 03 Nodi da S-Ovest | 03 Nodi da S-Ovest | 03 Nodi da S-Ovest | 02 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | +09 °C | +14 °C | +09 °C | +07 °C | +10 °C | +08 °C |
| | Temp. percepita | 9 °C | 15 °C | 8 °C | 6 °C | 10 °C | 8 °C |
| 2000 | Venti | 12 nodi da N-Ovest | 03 Nodi da Ovest | 10 Nodi da Ovest | 10 Nodi da Ovest | 10 Nodi da Ovest | 12 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +08 °C | +08 °C | +09 °C | +08 °C | +07 °C | +11 °C |
| | Temp. percepita | 5 °C | 7 °C | 6 °C | 5 °C | 4 °C | 8 °C |
| 3000 | Venti | 12 Nodi da Nord | 08 nodi da N-Ovest | 08 Nodi da Ovest | 13 Nodi da Ovest | 15 Nodi da Ovest | 18 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +02 °C | +04 °C | +03 °C | +05 °C | +05 °C | +05 °C |
| | Temp. percepita | -3 °C | 1 °C | -1 °C | 1 °C | 0 °C | 0 °C |
| Zero termico | | 3200-3400 m. | 3500-3700 m. | 3600-3800 m. | 3500-3700 m. | 3600-3800 m. | 3600-3800 m. |
| Fenomeno | | — | — | — | — | — | — |
| Stato del cielo | | | | | | | |

SOTTOSETTORE APPENNINO ROMAGNOLO

| Quota | | 11/03/2020 h6:00 | 11/03/2020 h12:00 | 11/03/2020 h18:00 | 12/03/2020 h6:00 | 12/03/2020 h12:00 | 12/03/2020 h18:00 |
|-----------------|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 1000 | Venti | 02 Nodi da S-Ovest | 03 Nodi da S-Ovest | 08 Nodi da S-Ovest | 10 Nodi da S-Ovest | 06 Nodi da S-Ovest | 09 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | +09 °C | +11 °C | +09 °C | +06 °C | +08 °C | +07 °C |
| | Temp. percepita | 9 °C | 11 °C | 7 °C | 3 °C | 6 °C | 4 °C |
| 2000 | Venti | 07 nodi da N-Ovest | 06 nodi da N-Ovest | 07 Nodi da Ovest | 14 Nodi da Ovest | 16 Nodi da Ovest | 12 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | +07 °C | +08 °C | +10 °C | +09 °C | +09 °C | +10 °C |
| | Temp. percepita | 5 °C | 6 °C | 8 °C | 6 °C | 5 °C | 7 °C |
| 3000 | Venti | 07 Nodi da Nord | 08 nodi da N-Ovest | 09 Nodi da Ovest | 12 Nodi da Ovest | 15 nodi da Ovest | 17 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | +01 °C | +02 °C | +03 °C | +04 °C | +05 °C | +05 °C |
| | Temp. percepita | -3 °C | -2 °C | -1 °C | 0 °C | 0 °C | 0 °C |
| Zero termico | | 3000-3200 m. | 3300-3500 m. | 3400-3600 m. | 3500-3700 m. | 3500-3700 m. | 3600-3800 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 10/03/2020
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 10/03/2020

| Localita' | Comune | Quota (Mslm) | Altezza neve (in cm) | Neve caduta nelle 24 ore (in cm) | Temp. Min. (°C) | Temp. Max. (°C) | Condizioni del tempo |
|-------------------------------|---------------------------|--------------|----------------------|----------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|
| LAGDEI | CORNIGLIO (PR) | 1252 | 6 | 5 | -2 | +2 | Assenza di precipitazioni |
| PASSO PRADARENA | LIGONCHIO (RE) | 1585 | 19 | N.P. | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| PIAN CAVALLARO | RIOLUNATO (MO) | 1840 | 39 | 4 | -5 | +2 | Assenza di precipitazioni |
| LAGO DELLA NINFA | SESTOLA (MO) | 1550 | 17 | 3 | -1 | +3 | Assenza di precipitazioni |
| RIFUGIO CAVONE | LIZZANO IN BELVEDERE (BO) | 1416 | 24 | 6 | -2 | +1 | Assenza di precipitazioni |
| FANGACCI - MONTE FALCO | SANTA SOFIA (FC) | 1450 | 29 | 0 | -3 | +5 | Assenza di precipitazioni |
| MONTE FUMAILOLO | VERGHERETO (FC) | 1380 | 0 | 0 | -2 | +6 | Assenza di precipitazioni |

(*) Rilievi fuori campo.