

Settore APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 11/12/2023
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 11/12/2023

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: 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 Umbro-Marchigiano settentrionale | | | | | | | | |
| Appennino Umbro-Marchig. merid. - Monti Sibillini | | | | 1500 | 1800 | 010-015 | 0 | 1800 |

MANTO NEVOSO Croste da fusione e rigelo portanti e non portanti fino al suolo. Il manto nevoso è in generale ben consolidato sulla maggioranza dei pendii.

Il pericolo maggiore resta legato alla presenza di insidiose croste da fusione e rigelo. Per le escursioni in montagna si raccomanda l'uso di attrezzatura adeguata quali piccozza e ramponi.

Il prossimo bollettino verrà emesso entro le ore 14:00 di Mercoledì 13/12/2023.

| PREVISIONI | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|
| SOTTOSETTORE | 12/12/2023 | | | | 13/12/2023 | | | | 14/12/2023 | | | |
| | 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 Umbro-Marchigiano settentrionale | | | | | | | | | | | | |
| Appennino Umbro-Marchig. merid. - Monti Sibillini | | | | | | | | | | | | |















| SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|--|-----------|--|-------------|--|--------------|--|------------|--|---------|--|
| | 5 - MOLTO FORTE | | 4 - FORTE | | 3 - MARCATO | | 2 - MODERATO | | 1 - DEBOLE | | NO NEVE | |

| LEGENDA PROBLEMA | | | | | | | | | | | | |
|------------------|-------------|--|--------------|--|---------------------------|--|--------------|--|-------------|--|---------|---------|
| | NEVE FRESCA | | NEVE VENTATA | | STRATI DEBOLI PERSISTENTI | | NEVE BAGNATA | | SLITTAMENTO | | NO INFO | NO_INFO |

AVVERTENZE

Settore APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 11/12/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

| SOTTOSETTORE APPENNINO UMBRO-MARCHIGIANO SETTENTRIONALE | | | | | | | |
|--|----------------|---|---|---|---|---|---|
| Quota (m.s.l.m.) | | 12/12/2023 h6:00 | 12/12/2023 h12:00 | 12/12/2023 h18:00 | 13/12/2023 h6:00 | 13/12/2023 h12:00 | 13/12/2023 h18:00 |
| 1000 | Venti | 10 Nodi da S-Ovest | 17 Nodi da Ovest | 15 Nodi da S-Ovest | 15 Nodi da S-Ovest | 21 Nodi da S-Ovest | 18 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +09 °C | +09 °C | +09 °C | +08 °C | +08 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | 6 °C | 5 °C | 5 °C | 4 °C | 3 °C | 0 °C |
| 2000 | Venti | 12 nodi da N-Ovest | 22 Nodi da Ovest | 16 Nodi da S-Ovest | 23 Nodi da Ovest | 30 Nodi da Ovest | 23 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +07 °C | +04 °C | +04 °C | +03 °C | +02 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | 3 °C | -2 °C | -1 °C | -4 °C | -6 °C | -8 °C |
| 3000 | Venti | 18 nodi da N-Ovest | 17 nodi da N-Ovest | 20 Nodi da Ovest | 26 Nodi da Ovest | 30 Nodi da Ovest | 21 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +01 °C | +03 °C | +04 °C | -03 °C | -04 °C | -06 °C |
| | Temp.percepita | -5 °C | -3 °C | -2 °C | -12 °C | -14 °C | -15 °C |
| Zero termico | | 3100-3300 m. | 3200-3400 m. | 3300-3500 m. | 2400-2600 m. | 2200-2400 m. | 2000-2200 m. |
| Fenomeno | | — | — | — | — |  | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |  |  |  |
| SOTTOSETTORE APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI | | | | | | | |
| Quota (m.s.l.m.) | | 12/12/2023 h6:00 | 12/12/2023 h12:00 | 12/12/2023 h18:00 | 13/12/2023 h6:00 | 13/12/2023 h12:00 | 13/12/2023 h18:00 |
| 1000 | Venti | 04 Nodi da Ovest | 05 Nodi da Ovest | 04 Nodi da S-Ovest | 10 Nodi da Ovest | 09 Nodi da S-Ovest | 09 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +07 °C | +08 °C | +07 °C | +06 °C | +06 °C | +03 °C |
| | Temp.percepita | 6 °C | 6 °C | 6 °C | 3 °C | 3 °C | -1 °C |
| 2000 | Venti | 08 Nodi da Ovest | 15 Nodi da Ovest | 10 Nodi da S-Ovest | 25 Nodi da Ovest | 24 Nodi da Ovest | 24 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +06 °C | +05 °C | +05 °C | +03 °C | +03 °C | -01 °C |
| | Temp.percepita | 3 °C | 0 °C | 1 °C | -4 °C | -4 °C | -9 °C |
| 3000 | Venti | 14 nodi da N-Ovest | 21 nodi da Ovest | 18 Nodi da Ovest | 30 Nodi da Ovest | 30 Nodi da Ovest | 23 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +01 °C | +03 °C | +04 °C | +03 °C | -01 °C | -05 °C |
| | Temp.percepita | -5 °C | -3 °C | -2 °C | -4 °C | -10 °C | -14 °C |
| Zero termico | | 3000-3200 m. | 3400-3600 m. | 3500-3700 m. | 3400-3600 m. | 2600-2800 m. | 1800-2000 m. |
| Fenomeno | | — | — | — | — | — |  |
| Stato del cielo | |  |  |  |  |  |  |

LEGENDA FENOMENI

| | | | | | | |
|---|---|--|--|--|---|--|
| — Assenza Fenomeni | ≡ Nebbia |  Foschia |  Pioggia debole |  Pioggia moderata |  Pioggia forte |  Temporal |
|  Nevicata debole |  Nevicata moderata |  Nevicata forte | | | | |

STATO DEL CIELO

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

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 11/12/2023

| 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 |
|-----------------|--------------------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| FORCA DI GUALDO | Castelsantangelo sul Nera (MC) | 1496 | 5 | Pioggia e assenza di neve | +0 | +7 | Assenza di precipitazioni |
| LA VALLETTA | Bolognola (MC) | 1352 | 0 | 0 | -4 | +8 | Assenza di precipitazioni |
| COLLE | Montegallo (AP) | 1036 | 0 | 0 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| PARCO GUARNIERI | Montemonaco (AP) | 980 | 0 | 0 | +1 | +7 | Assenza di precipitazioni |
| RIFUGIO PERUGIA | Norcia (PG) | 1500 | 0 | 0 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| BELVEDERE * | Ussita (MC) | 1692 | 2 | 0 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| MONTE NERONE | Apecchio (PU) | 1400 | 0 | 0 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| MONTE ACUTO | Frontone (PU) | 1450 | 0 | 0 | -1 | +4 | Assenza di precipitazioni |

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 UMBRO - MARCHIGIANO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 11/12/2023
a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

(*) Rilievi fuori campo

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

