

**SETTORE APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/02/2018

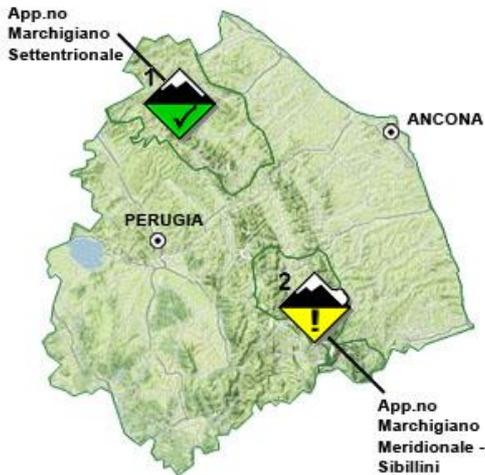
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

in collaborazione con il Comando Truppe Alpine, Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare e il C.F.M. della Regione Marche

SITUAZIONE alle 14.00 del 15/02/2018

DISTRIBUZIONE PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MODERATO 2.

TIPO DI PERICOLO: NEVE VENTATA



| SOTTOSETTORE                           | PROBLEMA | ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE | QUOTE PIU' CRITICHE | QUOTA NEVE m. |     | ALTEZZA NEVE |                 |       |
|--|----------|---------------------------|---------------------|---------------|-----|--------------|-----------------|-------|
|  |          |                           |                     | NORD          | SUD | NEVE cm.     | NEVE FRESCA cm. | QUOTA |
| APPENNINO MARCHE SETTENTR.             |          | ALL                       |                     | 600           | 700 | 20-40        | 001             | 1500  |
| APPENNINO MARCHE MERIDIONALE-SIBILLINI |          | ALL                       |                     | 800           | 900 | 40 - 90      | 001             | 1800  |

**MANTO NEVOSO** - Soffici lastroni di neve ventata su strati moderatamente consolidati e croste da vento inglobate. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato solo su alcuni pendii ripidi. La neve recente, causa le basse temperature, poggia priva di coesione su un manto preesistente maggiormente consolidato. Tuttavia alle quote più alte, soffici lastroni da vento, mascherati dalla neve fresca, soprattutto nelle zone sottovento, a ridosso delle creste, nelle conche e nei canali molto ripidi e all'ombra o in prossimità di cambi di pendenza, sono possibili distacchi provocati anche con debole sovraccarico.

**PREVISIONI**

| SOTTOSETTORE                           | 16/02/2018        |          |                           |                     | 17/02/2018        |          |                           |                     | 18/02/2018        |          |                           |                     |
|--|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|
|  | 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 MARCHE SETTENTR.             | 1                 |          | ALL                       |                     | 1                 |          | ALL                       |                     | 1                 |          | ALL                       |                     |
| APPENNINO MARCHE MERIDIONALE-SIBILLINI | 2                 |          | ALL                       |                     | 2                 |          | ALL                       |                     | 2                 |          | ALL                       |                     |

**SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE**

**EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE**



**LEGENDA PROBLEMA**



**AVVERTENZE**

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canali, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere. 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 UMBRO - MARCHIGIANO**

PREVISIONE METEO – BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/02/2018

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

**SOTTOSETTORE APPENNINO MARCHE SETTENTR.**

| Quota           |                 | 16/02/2018 h6:00   | 16/02/2018 h12:00  | 16/02/2018 h18:00  | 17/02/2018 h6:00   | 17/02/2018 h12:00  | 17/02/2018 h18:00  |
|-----------------|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 1000            | Venti           | 01 nodi da N-Ovest | 03 Nodi da Ovest   | 01 Nodi da S-Ovest | 01 Nodi da Sud     | 06 Nodi da Ovest   | 05 Nodi da S-Ovest |
|                 | Temperature     | +03 °C             | +04 °C             | +04 °C             | +03 °C             | +03 °C             | +04 °C             |
|                 | Temp. percepita | 4 °C               | 3 °C               | 5 °C               | 4 °C               | 0 °C               | 2 °C               |
| 2000            | Venti           | 01 Nodi da Nord    | 07 Nodi da S-Ovest | 06 Nodi da Ovest   | 06 Nodi da S-Ovest | 12 Nodi da S-Ovest | 12 Nodi da Ovest   |
|                 | Temperature     | +05 °C             | +06 °C             | +05 °C             | +03 °C             | +03 °C             | +02 °C             |
|                 | Temp. percepita | 6 °C               | 3 °C               | 2 °C               | 0 °C               | -2 °C              | -3 °C              |
| 3000            | Venti           | 05 Nodi da Nord    | 06 nodi da Ovest   | 06 nodi da N-Ovest | 08 Nodi da Ovest   | 09 Nodi da Ovest   | 10 nodi da Ovest   |
|                 | Temperature     | -02 °C             | -01 °C             | +00 °C             | -01 °C             | -01 °C             | -03 °C             |
|                 | Temp. percepita | -5 °C              | -5 °C              | -4 °C              | -6 °C              | -6 °C              | -9 °C              |
| Zero termico    |                 | 2200-2400 m.       | 2800-3000 m.       | 2900-3100 m.       | 2600-2800 m.       | 2800-3000 m.       | 2500-2700 m.       |
| Fenomeno        |                 | —                  | —                  | —                  | —                  | —                  | —                  |
| Stato del cielo |                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |

**SOTTOSETTORE APPENNINO MARCHE MERIDIONALE-SIBILLINI**

| Quota           |                 | 16/02/2018 h6:00 | 16/02/2018 h12:00  | 16/02/2018 h18:00  | 17/02/2018 h6:00   | 17/02/2018 h12:00  | 17/02/2018 h18:00  |
|-----------------|-----------------|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 1000            | Venti           | 01 Nodi da Ovest | 02 Nodi da S-Ovest | 01 Nodi da Sud     | 02 Nodi da S-Ovest | 04 Nodi da S-Ovest | 03 Nodi da S-Ovest |
|                 | Temperature     | +04 °C           | +06 °C             | +06 °C             | +04 °C             | +04 °C             | +03 °C             |
|                 | Temp. percepita | 5 °C             | 6 °C               | 7 °C               | 4 °C               | 2 °C               | 2 °C               |
| 2000            | Venti           | 02 Nodi da Nord  | 02 Nodi da S-Ovest | 04 Nodi da S-Ovest | 05 Nodi da S-Ovest | 08 Nodi da S-Ovest | 05 Nodi da Ovest   |
|                 | Temperature     | +05 °C           | +06 °C             | +06 °C             | +04 °C             | +02 °C             | +02 °C             |
|                 | Temp. percepita | 5 °C             | 6 °C               | 4 °C               | 2 °C               | -2 °C              | -1 °C              |
| 3000            | Venti           | 08 Nodi da Nord  | 04 Nodi da Ovest   | 07 Nodi da Ovest   | 06 Nodi da Ovest   | 12 Nodi da Ovest   | 09 Nodi da Ovest   |
|                 | Temperature     | -02 °C           | -01 °C             | -01 °C             | -01 °C             | -01 °C             | -03 °C             |
|                 | Temp. percepita | -7 °C            | -4 °C              | -5 °C              | -5 °C              | -7 °C              | -8 °C              |
| Zero termico    |                 | 2500-2700 m.     | 2700-2900 m.       | 2800-3000 m.       | 2800-3000 m.       | 2800-3000 m.       | 2600-2800 m.       |
| Fenomeno        |                 | —                | —                  | —                  | —                  | —                  | —                  |
| Stato del cielo |                 |                  |                    |                    |                    |                    |                    |

**LEGENDA FENOMENI**

— Assenza Fenomeni    Nebbia    Foschia    Pioggia    Neve    Temporale

**STATO DEL CIELO**

Sereno    Poco nuvoloso    Nuvoloso    Molto nuvoloso    Coperto

**SETTORE APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/02/2018

a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

in collaborazione con il Comando Truppe Alpine, Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare e il C.F.M. della Regione Marche

**Parametri meteorivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/02/2018**

| Localita'                       | Comune                         | Quota (Mslm) | Altezza neve (in cm) | Neve caduta nelle 24 ore (in cm) | Temp. Min. (°C) | Temp. Max. (°C) | Condizioni del tempo                  |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------|----------------------|----------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------------------|
| <b>M. NERONE - LOC. LA CUPA</b> | APECCHIO (PU)                  | 1400         | 17                   | 0                                | -6              | -4              | Nebbia con cielo non visibile         |
| <b>MONTE ACUTO</b>              | FRONTONE (PU)                  | 1450         | 37                   | 1                                | -9              | -4              | Nebbia con cielo non visibile         |
| <b>PINTURA (LA VALLETTA)</b>    | BOLOGNOLA (MC)                 | 1352         | 18                   | 1                                | -8              | -3              | Assenza di precipitazioni             |
| <b>FORCA DI GUALDO</b>          | CASTELSANTANGELO SUL NERA (MC) | 1496         | 24                   | Tracce di neve                   | -9              | -2              | Scaccianeve (tormenta) sulla stazione |
| <b>Cornaccione*</b>             | CASTELSANTANGELO SUL NERA (MC) | 1689         | 45                   | Tracce di neve                   | N.P.            | N.P.            | Scaccianeve (tormenta) sulla stazione |
| <b>SAN PAOLO</b>                | ACQUASANTA TERME (AP)          | 960          | 0                    | 0                                | -6              | +2              | Assenza di precipitazioni             |
| <b>COLLE</b>                    | MONTEGALLO (AP)                | 1036         | 4                    | Tracce di neve                   | -9              | +6              | Assenza di precipitazioni             |
| <b>PARCO MONTI GUARNIERI</b>    | MONTEMONACO (AP)               | 980          | 5                    | 0                                | -4              | +3              | Assenza di precipitazioni             |
| <b>VALSORDA</b>                 | GUALDO TADINO (PG)             | 1005         | 1                    | 0                                | -3              | 0               | Assenza di precipitazioni             |
| <b>FORCA D'ANCARANO*</b>        | NORCIA (PG)                    | 1003         | 3                    | 0                                | -7              | +4              | Assenza di precipitazioni             |

(\*) Rilievi fuori campo.