

**SETTORE GRANDI MASSICCI APPENNINICI E APPENNINO ABRUZZESE**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 16/05/2018










a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

in collaborazione con il Comando Truppe Alpine e il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare








**AVVERTENZE - FENOMENI SIGNIFICATIVI E/O INTENSI**

Non è esclusa la presenza di manto nevoso alle quote più alte, con estensioni e spessori diversi a seconda della quota e dell'esposizione, che comporta la necessità di una valutazione strettamente locale del pericolo di valanghe e di ghiaccio e la disponibilità di abbigliamento ed attrezzature adeguate all'ambiente innevato. Per ogni ulteriore aggiornamento ed approfondimento sulle condizioni meteorologiche in atto e previste si rimanda alla consultazione del sito [www.meteomont.it](http://www.meteomont.it)








**SOTTOSETTORE LAGA GRANSASSO TERMINILLO**

| Quota           |                 | 17/05/2018 h6:00  | 17/05/2018 h12:00   | 17/05/2018 h18:00   | 18/05/2018 h6:00  | 18/05/2018 h12:00   | 18/05/2018 h18:00   |
|-----------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|
| 1000            | Venti           | 03 Nodi da S-Ovest  | 02 Nodi da N-Est  | 01 Nodi da Est  | 01 Nodi da N-Est  | 02 Nodi da N-Est  | 01 Nodi da Est  |
|                 | Temperature     | +08 °C  | +12 °C  | +10 °C  | +09 °C  | +13 °C  | +11 °C  |
|                 | Temp. percepita | 7 °C  | 12 °C   | 11 °C   | 10 °C   | 14 °C   | 12 °C   |
| 2000            | Venti           | 01 Nodi da Ovest  | 03 Nodi da S-Ovest  | 01 Nodi da S-Ovest  | 03 Nodi da S-Est  | 01 Nodi da S-Est  | 01 nodi da Ovest  |
|                 | Temperature     | +04 °C  | +05 °C  | +06 °C  | +05 °C  | +06 °C  | +07 °C  |
|                 | Temp. percepita | 5 °C  | 4 °C  | 7 °C  | 4 °C  | 7 °C  | 8 °C  |
| 3000            | Venti           | 05 nodi da Ovest  | 06 Nodi da S-Ovest  | 02 Nodi da S-Ovest  | 04 Nodi da S-Ovest  | 04 Nodi da S-Ovest  | 01 Nodi da Ovest  |
|                 | Temperature     | -02 °C  | -01 °C  | +00 °C  | +01 °C  | +01 °C  | +01 °C  |
|                 | Temp. percepita | -5 °C   | -5 °C   | -1 °C   | -1 °C   | -1 °C   | 2 °C  |
| Zero termico    |                 | 2600-2800 m.  | 2700-2900 m.  | 2900-3100 m.  | 3000-3200 m.  | 3100-3300 m.  | 3000-3200 m.  |
| Fenomeno        |                 | —   |  | —   | —   |  |  |
| Stato del cielo |                 |  |  |  |  |  |  |

**SOTTOSETTORE APP.NO CENTRO MERIDIONALE**

| Quota           |                 | 17/05/2018 h6:00  | 17/05/2018 h12:00   | 17/05/2018 h18:00   | 18/05/2018 h6:00  | 18/05/2018 h12:00   | 18/05/2018 h18:00   |
|-----------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|
| 1000            | Venti           | 01 Nodi da Est  | 02 Nodi da S-Ovest  | 00 Calma  | 02 Nodi da Est  | 01 Nodi da S-Ovest  | 00 Calma  |
|                 | Temperature     | +07 °C  | +11 °C  | +10 °C  | +10 °C  | +13 °C  | +12 °C  |
|                 | Temp. percepita | 8 °C  | 11 °C   | 19 °C   | 10 °C   | 14 °C   | 21 °C   |
| 2000            | Venti           | 01 Nodi da Ovest  | 02 Nodi da Sud  | 03 Nodi da Est  | 03 Nodi da S-Est  | 01 Nodi da Sud  | 02 Nodi da Est  |
|                 | Temperature     | +04 °C  | +05 °C  | +06 °C  | +07 °C  | +07 °C  | +07 °C  |
|                 | Temp. percepita | 5 °C  | 5 °C  | 5 °C  | 6 °C  | 8 °C  | 7 °C  |
| 3000            | Venti           | 03 Nodi da Ovest  | 02 Nodi da Sud  | 02 Nodi da Ovest  | 03 Nodi da S-Ovest  | 02 Nodi da S-Ovest  | 02 Nodi da S-Est  |
|                 | Temperature     | -01 °C  | -02 °C  | +01 °C  | +02 °C  | +01 °C  | +01 °C  |
|                 | Temp. percepita | -3 °C   | -3 °C   | 0 °C  | 0 °C  | 0 °C  | 0 °C  |
| Zero termico    |                 | 2700-2900 m.  | 2700-2900 m.  | 3100-3300 m.  | 3200-3400 m.  | 3100-3300 m.  | 3100-3300 m.  |
| Fenomeno        |                 | —   | —   | —   | —   |  | —   |
| Stato del cielo |                 |  |  |  |  |  |  |

**SOTTOSETTORE MAIELLA**

| Quota           |                 | 17/05/2018 h6:00  | 17/05/2018 h12:00   | 17/05/2018 h18:00   | 18/05/2018 h6:00  | 18/05/2018 h12:00   | 18/05/2018 h18:00   |
|-----------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|
| 1000            | Venti           | 01 Nodi da N-Est  | 02 Nodi da Sud  | 01 Nodi da S-Ovest  | 02 Nodi da S-Est  | 02 Nodi da S-Est  | 01 nodi da N-Ovest  |
|                 | Temperature     | +04 °C  | +07 °C  | +06 °C  | +05 °C  | +08 °C  | +08 °C  |
|                 | Temp. percepita | 5 °C  | 7 °C  | 7 °C  | 5 °C  | 8 °C  | 9 °C  |
| 2000            | Venti           | 01 Nodi da N-Est  | 03 Nodi da Sud  | 01 Nodi da S-Ovest  | 03 Nodi da S-Est  | 03 Nodi da S-Est  | 01 nodi da N-Ovest  |
|                 | Temperature     | +04 °C  | +06 °C  | +06 °C  | +05 °C  | +08 °C  | +08 °C  |
|                 | Temp. percepita | 5 °C  | 5 °C  | 7 °C  | 4 °C  | 7 °C  | 9 °C  |
| 3000            | Venti           | 03 Nodi da S-Ovest  | 04 Nodi da S-Ovest  | 00 Calma  | 05 Nodi da S-Ovest  | 03 Nodi da S-Ovest  | 01 Nodi da S-Est  |
|                 | Temperature     | -02 °C  | -01 °C  | +00 °C  | +02 °C  | +00 °C  | +02 °C  |
|                 | Temp. percepita | -4 °C   | -4 °C   | 13 °C   | -1 °C   | -2 °C   | 3 °C  |
| Zero termico    |                 | 2600-2800 m.  | 2800-3000 m.  | 2900-3100 m.  | 3200-3400 m.  | 2900-3100 m.  | 3100-3300 m.  |
| Fenomeno        |                 | —   |  | —   | —   | —   | —   |
| Stato del cielo |                 |  |  |  |  |  |  |

**SETTORE GRANDI MASSICCI APPENNINICI E APPENNINO ABRUZZESE**

PREVISIONE METEO – BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 16/05/2018

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

**SOTTOSETTORE APP.NO MOLISANO**

| Quota           |                 | 17/05/2018 h6:00   | 17/05/2018 h12:00  | 17/05/2018 h18:00 | 18/05/2018 h6:00   | 18/05/2018 h12:00 | 18/05/2018 h18:00 |
|-----------------|-----------------|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| 1000            | Venti           | 01 Nodi da Sud     | 03 Nodi da S-Est   | 00 Calma          | 01 Nodi da Nord    | 02 Nodi da Est    | 01 Nodi da Nord   |
|                 | Temperature     | +09 °C             | +13 °C             | +12 °C            | +11 °C             | +15 °C            | +13 °C            |
|                 | Temp. percepita | 10 °C              | 13 °C              | 21 °C             | 12 °C              | 16 °C             | 14 °C             |
| 2000            | Venti           | 02 nodi da N-Ovest | 03 Nodi da S-Ovest | 02 Nodi da Est    | 05 Nodi da S-Est   | 02 Nodi da Est    | 01 Nodi da Est    |
|                 | Temperature     | +04 °C             | +05 °C             | +06 °C            | +06 °C             | +06 °C            | +08 °C            |
|                 | Temp. percepita | 4 °C               | 4 °C               | 6 °C              | 4 °C               | 6 °C              | 9 °C              |
| 3000            | Venti           | 03 Nodi da Ovest   | 03 Nodi da S-Ovest | 03 Nodi da Ovest  | 06 Nodi da S-Ovest | 06 Nodi da Sud    | 01 Nodi da Est    |
|                 | Temperature     | -02 °C             | -01 °C             | +01 °C            | +02 °C             | +01 °C            | +01 °C            |
|                 | Temp. percepita | -4 °C              | -3 °C              | -1 °C             | -1 °C              | -2 °C             | 2 °C              |
| Zero termico    |                 | 2700-2900 m.       | 2800-3000 m.       | 3000-3200 m.      | 3200-3400 m.       | 3000-3200 m.      | 3100-3300 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 GRANDI MASSICCI APPENNINICI E APPENNINO ABRUZZESE**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 16/05/2018

a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

in collaborazione con il Comando Truppe Alpine e il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare

Misure rilevate il giorno 16/05/2018

| Località                        | Temperatura<br>min/max (°C) | Pioggia (mm) | Umidità (%) | Pressione (hPa) | Velocità vento<br>(Kmh) |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------|-------------|-----------------|-------------------------|
| MADONNA DELLE GRAZIE - PRIVERNO | 12.9/25.1                   | 0,0 mm       | N.P.        | 1014,7 hPa      | 0,0 Km/h                |
| PIAN DELL'ADDOLORATA - TOSSICIA | 8.3/20.5                    | 0,0 mm       | 100,0%      | 967,3 hPa       | 0,0 Km/h                |
| CAMPO FELICE - ROCCA DI CAMBIO  | N.P. / N.P.                 | 0,0 mm       | N.P.        | 751,8 hPa       | 0,0 Km/h                |