

**Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/12/2023  
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI  
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

**SITUAZIONE alle 14:00 del 08/12/2023**

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.**

**PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE FRESCA - NUOVA NEVICATA SU NEVE VECCHIA CON STRATO DEBOLE IN PROSSIMITA' DEL SUOLO.**



| 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.) |
| Alpi Apuane - Appennino Toscano settentrionale |          |                           |                     | 1100                  | 1100 | 031          | 001             | 1300             |
| Appennino Toscano meridionale                  |          |                           |                     |                       |      | 0            | 0               |                  |
| Monte Amiata                                   |          |                           |                     | 1500                  | 1500 | 008          | 0               | 1700             |

**MANTO NEVOSO** Strati superficiali di neve fresca umida-bagnata a debole coesione su strati compatti e consolidati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato solo su alcuni pendii ripidi. Deboli precipitazioni nevose stanno interessando le alte quote dei rilievi lungo la dorsale tosco emiliana, di debole intensità e con apporti esigui. Previsto repentino innalzamento dello zero termico nell'intero settore che faciliterà l'umidificazione degli strati di neve e locale formazione di croste da fusione e rigelo generalmente non portanti. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' PUBBLICATO ALLE ORE 14 DEL GIORNO LUNEDI' 11 DICEMBRE 2023

**PREVISIONI**

| SOTTOSETTORE                                   | 09/12/2023        |          |                           |                     | 10/12/2023        |          |                           |                     | 11/12/2023        |          |                           |                     |
|--|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|
|  | 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 |
| Alpi Apuane - Appennino Toscano settentrionale | 1                 |          |                           |                     | 1                 |          |                           |                     | 1                 |          |                           |                     |
| Appennino Toscano meridionale                  |                   |          |                           |                     |                   |          |                           |                     |                   |          |                           |                     |
| Monte Amiata                                   | 1                 |          |                           |                     | 1                 |          |                           |                     | 1                 |          |                           |                     |

**SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE**



**LEGENDA PROBLEMA**





















**AVVERTENZE**

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

**Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO**

 PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/12/2023  
 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

| SOTTOSETTORE ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE |                |   |   |   |   |   |   |
|---|----------------|---|---|---|---|---|---|
| Quota (m.s.l.m.)  |                | 09/12/2023 h6:00  | 09/12/2023 h12:00   | 09/12/2023 h18:00   | 10/12/2023 h6:00  | 10/12/2023 h12:00   | 10/12/2023 h18:00   |
| 1000  | Venti          | 00 Calma  | 02 Nodi da Sud  | 03 Nodi da S-Ovest  | 05 nodi da N-Ovest  | 04 nodi da N-Ovest  | 02 Nodi da Ovest  |
|   | Temperature    | +00 °C  | +02 °C  | +01 °C  | +02 °C  | +03 °C  | +04 °C  |
|   | Temp.percepita | 13 °C   | 1 °C  | -1 °C   | -1 °C   | 1 °C  | 4 °C  |
| 2000  | Venti          | 02 Nodi da N-Est  | 04 Nodi da Ovest  | 10 Nodi da S-Ovest  | 23 nodi da N-Ovest  | 16 Nodi da Nord   | 11 nodi da N-Ovest  |
|   | Temperature    | +00 °C  | +01 °C  | -01 °C  | +00 °C  | -01 °C  | +02 °C  |
|   | Temp.percepita | -1 °C   | -1 °C   | -6 °C   | -8 °C   | -8 °C   | -3 °C   |
| 3000  | Venti          | 06 Nodi da Nord   | 08 nodi da Ovest  | 09 Nodi da Ovest  | 24 nodi da N-Ovest  | 22 Nodi da Nord   | 22 Nodi da Nord   |
|   | Temperature    | -06 °C  | -05 °C  | -02 °C  | -07 °C  | -07 °C  | -03 °C  |
|   | Temp.percepita | -11 °C  | -11 °C  | -7 °C   | -17 °C  | -17 °C  | -11 °C  |
| Zero termico  |                | 1200-1400 m.  | 2000-2200 m.  | 2700-2900 m.  | 1900-2100 m.  | 1800-2000 m.  | 2200-2400 m.  |
| Fenomeno  |                | —   | —   | —   | —   | —   | —   |
| Stato del cielo   |                |    |    |    |    |    |    |
| SOTTOSETTORE APPENNINO TOSCANO MERIDIONALE                  |                |   |   |   |   |   |   |
| Quota (m.s.l.m.)  |                | 09/12/2023 h6:00  | 09/12/2023 h12:00   | 09/12/2023 h18:00   | 10/12/2023 h6:00  | 10/12/2023 h12:00   | 10/12/2023 h18:00   |
| 1000  | Venti          | 02 Nodi da Nord   | 01 Nodi da Nord   | 04 Nodi da S-Ovest  | 02 nodi da N-Ovest  | 02 nodi da Ovest  | 03 nodi da N-Ovest  |
|   | Temperature    | +02 °C  | +03 °C  | +02 °C  | +04 °C  | +06 °C  | +05 °C  |
|   | Temp.percepita | 1 °C  | 4 °C  | 0 °C  | 4 °C  | 6 °C  | 4 °C  |
| 2000  | Venti          | 03 Nodi da Nord   | 04 nodi da N-Ovest  | 11 Nodi da Ovest  | 21 Nodi da Nord   | 16 Nodi da Nord   | 13 nodi da N-Ovest  |
|   | Temperature    | -01 °C  | +00 °C  | +02 °C  | +01 °C  | -01 °C  | +01 °C  |
|   | Temp.percepita | -3 °C   | -3 °C   | -3 °C   | -6 °C   | -8 °C   | -5 °C   |
| 3000  | Venti          | 09 Nodi da Nord   | 09 nodi da N-Ovest  | 10 nodi da Ovest  | 21 nodi da N-Ovest  | 14 Nodi da Nord   | 16 Nodi da Nord   |
|   | Temperature    | -06 °C  | -06 °C  | -03 °C  | -08 °C  | -08 °C  | -05 °C  |
|   | Temp.percepita | -12 °C  | -12 °C  | -9 °C   | -18 °C  | -16 °C  | -13 °C  |
| Zero termico  |                | 1600-1800 m.  | 1900-2100 m.  | 2300-2500 m.  | 2000-2200 m.  | 1800-2000 m.  | 2000-2200 m.  |
| Fenomeno  |                | —   | —   | —   | —   | —   | —   |
| Stato del cielo   |                |  |  |  |  |  |  |
| SOTTOSETTORE MONTE AMIATA                                   |                |   |   |   |   |   |   |
| Quota (m.s.l.m.)  |                | 09/12/2023 h6:00  | 09/12/2023 h12:00   | 09/12/2023 h18:00   | 10/12/2023 h6:00  | 10/12/2023 h12:00   | 10/12/2023 h18:00   |
| 1000  | Venti          | 02 Nodi da N-Est  | 01 nodi da N-Ovest  | 03 Nodi da Ovest  | 05 nodi da N-Ovest  | 05 nodi da N-Ovest  | 05 nodi da N-Ovest  |
|   | Temperature    | +03 °C  | +06 °C  | +04 °C  | +06 °C  | +06 °C  | +06 °C  |
|   | Temp.percepita | 2 °C  | 7 °C  | 3 °C  | 4 °C  | 4 °C  | 4 °C  |
| 2000  | Venti          | 04 Nodi da Nord   | 06 nodi da N-Ovest  | 09 Nodi da Ovest  | 18 Nodi da Nord   | 16 Nodi da Nord   | 14 nodi da N-Ovest  |
|   | Temperature    | +00 °C  | +00 °C  | +00 °C  | +01 °C  | +00 °C  | +01 °C  |
|   | Temp.percepita | -3 °C   | -4 °C   | -5 °C   | -5 °C   | -6 °C   | -5 °C   |
| 3000  | Venti          | 09 nodi da N-Ovest  | 07 nodi da N-Ovest  | 11 nodi da Ovest  | 23 nodi da N-Ovest  | 15 Nodi da Nord   | 21 Nodi da Nord   |
|   | Temperature    | -05 °C  | -05 °C  | -03 °C  | -06 °C  | -08 °C  | -03 °C  |
|   | Temp.percepita | -11 °C  | -10 °C  | -9 °C   | -16 °C  | -17 °C  | -11 °C  |
| Zero termico  |                | 1600-1800 m.  | 1900-2100 m.  | 2100-2300 m.  | 2000-2200 m.  | 1900-2100 m.  | 2100-2300 m.  |
| Fenomeno  |                | —   | —   | —   | —   | —   | —   |
| Stato del cielo   |                |  |  |  |  |  |  |

**Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO**

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/12/2023  
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

**LEGENDA FENOMENI**



**STATO DEL CIELO**



**Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/12/2023**

| 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          |
|---------------------------------|--------------------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|-------------------------------|
| <b>PONTE ALLE LIME</b>          | Abetone Cutigliano (PT)        | 1340             | 31                | Tracce di neve                | -3             | +3             | Nevicata debole intermittente |
| <b>RIFUGIO BOCCA DI SCALA *</b> | Villa Collemandina (LU)        | 1691             | 26                | 4                             | -3             | +2             | Nevicata debole continua      |
| <b>ORECCHIELLA</b>              | San Romano in Garfagnana (LU)  | 1240             | 0                 | 0                             | +1             | +7             | Nevicata debole continua      |
| <b>MONTE AMIATA</b>             | Abbadia San Salvatore (SI)     | 1700             | 8                 | 0                             | -5             | -1             | Assenza di precipitazioni     |
| <b>ALPE DI SAN PELLEGRINO</b>   | Castiglione di Garfagnana (LU) | 1651             | 18                | 1                             | -3             | +0             | Nevicata debole continua      |

(\*) Rilievi fuori campo

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



IL CAPO DEL  
CENTRO NAZIONALE METEOMONT  
(Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo)  
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI  
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993