



















SETTORE ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESE

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

AVVERTENZE - FENOMENI SIGNIFICATIVI E/O INTENSI



















Il manto nevoso presente a 2000m ha i seguenti spessori: settori meridionali: 10-20 cm; settori occidentali: 20-35cm; settori settentrionali 25-60cm. In alta quota, il vento ha contribuito a rimaneggiare notevolmente il manto, determinando un innevamento molto discontinuo, con ampie superfici erose in prossimità delle creste e formando accumuli sui versanti sottovento e all'imbocco dei canali. Per ogni ulteriore aggiornamento ed approfondimento sulle condizioni meteorologiche in atto e previste si rimanda alla consultazione del sito www.meteoam.it

| ALPI LEPONTINE | | | | | | | |
|-----------------|----------------|---|---|---|---|---|---|
| | | 15/12/2023 h6:00 | 15/12/2023 h12:00 | 15/12/2023 h18:00 | 16/12/2023 h6:00 | 16/12/2023 h12:00 | 16/12/2023 h18:00 |
| 1000 | Venti | 03 nodi da N-Ovest | 03 nodi da N-Ovest | 03 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | -03 °C | -02 °C | -02 °C | +00 °C | +03 °C | +03 °C |
| | Temp.percepita | -5 °C | -4 °C | -4 °C | -1 °C | 2 °C | 2 °C |
| 2000 | Venti | 07 nodi da N-Ovest | 06 Nodi da Nord | 05 Nodi da Nord | 04 Nodi da Nord | 04 Nodi da Nord | 03 Nodi da Nord |
| | Temperature | -04 °C | -03 °C | -02 °C | +02 °C | +04 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | -9 °C | -7 °C | -5 °C | 0 °C | 2 °C | 4 °C |
| 3000 | Venti | 14 Nodi da Nord | 14 Nodi da Nord | 13 Nodi da Nord | 12 Nodi da Nord | 11 Nodi da Nord | 09 Nodi da Nord |
| | Temperature | -11 °C | -08 °C | -08 °C | -04 °C | -02 °C | -01 °C |
| | Temp.percepita | -20 °C | -16 °C | -16 °C | -11 °C | -8 °C | -6 °C |
| Zero termico | | 1100-1300 m. | 1100-1300 m. | 1100-1300 m. | 2300-2500 m. | 2500-2700 m. | 2800-3000 m. |
| Fenomeno | | — | — | — | — | — | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |  |  |  |
| ALPI PENNINE | | | | | | | |
| | | 15/12/2023 h6:00 | 15/12/2023 h12:00 | 15/12/2023 h18:00 | 16/12/2023 h6:00 | 16/12/2023 h12:00 | 16/12/2023 h18:00 |
| 1000 | Venti | 03 nodi da N-Ovest | 01 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 00 Calma | 01 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | +00 °C | +03 °C | +01 °C | +01 °C | +05 °C | +08 °C |
| | Temp.percepita | -2 °C | 4 °C | 0 °C | 0 °C | 16 °C | 9 °C |
| 2000 | Venti | 02 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Nord | 01 nodi da N-Ovest | 01 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | -01 °C | +00 °C | +00 °C | +03 °C | +04 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | -2 °C | -1 °C | 1 °C | 4 °C | 5 °C | 6 °C |
| 3000 | Venti | 02 Nodi da Nord | 01 Nodi da Nord | 04 Nodi da Nord | 11 Nodi da Nord | 10 Nodi da Nord | 08 Nodi da Nord |
| | Temperature | -08 °C | -06 °C | -05 °C | -02 °C | -01 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | -10 °C | -6 °C | -8 °C | -8 °C | -6 °C | -4 °C |
| Zero termico | | 1800-2000 m. | 1900-2100 m. | 1900-2100 m. | 2600-2800 m. | 2800-3000 m. | 2900-3100 m. |
| Fenomeno | | — | — | — | — | — | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |  |  |  |
| ALPI GRAIE | | | | | | | |
| | | 15/12/2023 h6:00 | 15/12/2023 h12:00 | 15/12/2023 h18:00 | 16/12/2023 h6:00 | 16/12/2023 h12:00 | 16/12/2023 h18:00 |
| 1000 | Venti | 03 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 02 Nodi da Ovest | 02 Nodi da Ovest | 01 nodi da Ovest | 02 Nodi da Ovest |
| | Temperature | -01 °C | +01 °C | -01 °C | +01 °C | +04 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | -3 °C | 0 °C | -2 °C | 0 °C | 5 °C | 5 °C |
| 2000 | Venti | 04 nodi da N-Ovest | 03 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 03 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Ovest | 02 Nodi da Ovest |
| | Temperature | -01 °C | +01 °C | +00 °C | +02 °C | +04 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | -4 °C | -1 °C | -1 °C | 0 °C | 5 °C | 5 °C |
| 3000 | Venti | 07 Nodi da Nord | 06 Nodi da Nord | 05 Nodi da Nord | 05 Nodi da Nord | 04 Nodi da Nord | 01 Nodi da N-Est |
| | Temperature | -08 °C | -06 °C | -05 °C | -01 °C | +00 °C | +01 °C |
| | Temp.percepita | -14 °C | -11 °C | -9 °C | -4 °C | -3 °C | 2 °C |
| Zero termico | | 1400-1600 m. | 2100-2300 m. | 2000-2200 m. | 2700-2900 m. | 2900-3100 m. | 3000-3200 m. |
| Fenomeno | | — | — | — | — | — | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |  |  |  |

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 ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESE







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

| ALPI COZIE NORD | | | | | | | |
|-----------------|----------------|---|---|---|---|---|---|
| | | 15/12/2023 h6:00 | 15/12/2023 h12:00 | 15/12/2023 h18:00 | 16/12/2023 h6:00 | 16/12/2023 h12:00 | 16/12/2023 h18:00 |
| 1000 | Venti | 02 nodi da Ovest | 00 Calma | 01 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Sud | 01 Nodi da S-Est | 01 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | +02 °C | +03 °C | +03 °C | +04 °C | +05 °C | +06 °C |
| | Temp.percepita | 1 °C | 15 °C | 4 °C | 5 °C | 6 °C | 7 °C |
| 2000 | Venti | 02 nodi da N-Ovest | 01 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Nord | 02 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Ovest | 01 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | +00 °C | +00 °C | +01 °C | +03 °C | +04 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | -1 °C | 1 °C | 2 °C | 2 °C | 5 °C | 6 °C |
| 3000 | Venti | 06 Nodi da Nord | 07 Nodi da Nord | 06 Nodi da Nord | 06 Nodi da N-Est | 06 Nodi da N-Est | 03 Nodi da N-Est |
| | Temperature | -08 °C | -05 °C | -05 °C | -02 °C | -01 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | -13 °C | -10 °C | -10 °C | -6 °C | -5 °C | -2 °C |
| Zero termico | | 1900-2100 m. | 2000-2200 m. | 2000-2200 m. | 2600-2800 m. | 2800-3000 m. | 2900-3100 m. |
| Fenomeno | | — | — | — | — | — | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |  |  |  |
| ALPI COZIE SUD | | | | | | | |
| | | 15/12/2023 h6:00 | 15/12/2023 h12:00 | 15/12/2023 h18:00 | 16/12/2023 h6:00 | 16/12/2023 h12:00 | 16/12/2023 h18:00 |
| 1000 | Venti | 02 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Sud | 01 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | -02 °C | +00 °C | +01 °C | +03 °C | +04 °C | +06 °C |
| | Temp.percepita | -3 °C | 1 °C | 2 °C | 4 °C | 5 °C | 7 °C |
| 2000 | Venti | 02 nodi da Ovest | 00 Calma | 01 Nodi da Nord | 01 Nodi da Ovest | 00 Calma | 01 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | -02 °C | +00 °C | +00 °C | +02 °C | +03 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | -3 °C | 13 °C | 1 °C | 3 °C | 15 °C | 6 °C |
| 3000 | Venti | 03 Nodi da Nord | 08 Nodi da Nord | 07 Nodi da Nord | 11 Nodi da N-Est | 11 Nodi da N-Est | 11 Nodi da N-Est |
| | Temperature | -08 °C | -05 °C | -05 °C | -02 °C | -01 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | -11 °C | -11 °C | -10 °C | -8 °C | -7 °C | -5 °C |
| Zero termico | | 0100-0300 m. | 1800-2000 m. | 1600-1800 m. | 2000-2200 m. | 2700-2900 m. | 2900-3100 m. |
| Fenomeno | | — | — | — | — | — | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |  |  |  |
| ALPI MARITTIME | | | | | | | |
| | | 15/12/2023 h6:00 | 15/12/2023 h12:00 | 15/12/2023 h18:00 | 16/12/2023 h6:00 | 16/12/2023 h12:00 | 16/12/2023 h18:00 |
| 1000 | Venti | 02 Nodi da Ovest | 00 Calma | 00 Calma | 01 Nodi da S-Est | 01 Nodi da S-Est | 00 Calma |
| | Temperature | +04 °C | +05 °C | +05 °C | +04 °C | +07 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | 4 °C | 16 °C | 16 °C | 5 °C | 8 °C | 16 °C |
| 2000 | Venti | 02 Nodi da Nord | 04 Nodi da Nord | 03 Nodi da Nord | 04 Nodi da Nord | 03 Nodi da Nord | 03 Nodi da Nord |
| | Temperature | -01 °C | +00 °C | +00 °C | +02 °C | +03 °C | +04 °C |
| | Temp.percepita | -2 °C | -3 °C | -2 °C | 0 °C | 2 °C | 3 °C |
| 3000 | Venti | 05 Nodi da Nord | 11 Nodi da Nord | 10 Nodi da Nord | 16 Nodi da N-Est | 14 Nodi da N-Est | 13 Nodi da N-Est |
| | Temperature | -08 °C | -06 °C | -05 °C | -03 °C | -02 °C | -01 °C |
| | Temp.percepita | -13 °C | -13 °C | -11 °C | -10 °C | -9 °C | -7 °C |
| Zero termico | | 1800-2000 m. | 1900-2100 m. | 1900-2100 m. | 2400-2600 m. | 2600-2800 m. | 2800-3000 m. |
| Fenomeno | | — | — | — | — | — | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |  |  |  |

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 ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESE

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

| ALPI LIGURI NORD | | | | | | | |
|------------------|----------------|---|---|---|---|---|---|
| | | 15/12/2023 h6:00 | 15/12/2023 h12:00 | 15/12/2023 h18:00 | 16/12/2023 h6:00 | 16/12/2023 h12:00 | 16/12/2023 h18:00 |
| 1000 | Venti | 02 nodi da N-Ovest | 02 Nodi da Nord | 01 Nodi da Nord | 02 Nodi da Ovest | 01 nodi da Ovest | 01 nodi da Ovest |
| | Temperature | +02 °C | +02 °C | +01 °C | +03 °C | +05 °C | +06 °C |
| | Temp.percepita | 1 °C | 1 °C | 2 °C | 2 °C | 6 °C | 7 °C |
| 2000 | Venti | 06 nodi da N-Ovest | 05 Nodi da Nord | 06 Nodi da Nord | 06 Nodi da Nord | 05 Nodi da Nord | 05 Nodi da Nord |
| | Temperature | -01 °C | -02 °C | -01 °C | +01 °C | +02 °C | +04 °C |
| | Temp.percepita | -5 °C | -5 °C | -5 °C | -2 °C | -1 °C | 2 °C |
| 3000 | Venti | 05 Nodi da Nord | 15 Nodi da Nord | 13 Nodi da Nord | 15 Nodi da N-Est | 13 Nodi da N-Est | 12 Nodi da N-Est |
| | Temperature | -08 °C | -07 °C | -05 °C | -04 °C | -03 °C | -01 °C |
| | Temp.percepita | -13 °C | -15 °C | -12 °C | -11 °C | -10 °C | -7 °C |
| Zero termico | | 1800-2000 m. | 1600-1800 m. | 1700-1900 m. | 2200-2400 m. | 2400-2600 m. | 2800-3000 m. |
| Fenomeno | | — | — | — | — | — | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |  |  |  |

LEGENDA FENOMENI

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

STATO DEL CIELO

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

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

