











SETTORE ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

AVVERTENZE - FENOMENI SIGNIFICATIVI E/O INTENSI

Attualmente sono presenti, sui settori meridionali, circa 10-15 cm ai 2000m. I quantitativi aumentano progressivamente procedendo verso nord, con circa 25-30 cm a 2000 sui settori occidentali e 25-50 su quelli settentrionali. In alta quota, il vento ha contribuito a rimaneggiare notevolmente il manto, determinando un innevamento molto discontinuo, con ampie superfici in prossimità delle creste e formando i primi 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 | | | | | | | | |
|-----------------|----------------|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--|
| | | 06/12/2023 h6:00 | 06/12/2023 h12:00 | 06/12/2023 h18:00 | 07/12/2023 h6:00 | 07/12/2023 h12:00 | 07/12/2023 h18:00 | |
| 1000 | Venti | 02 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Ovest | |
| | Temperature | -04 °C | -04 °C | -05 °C | -06 °C | -03 °C | -02 °C | |
| | Temp.percepita | -5 ℃ | -5 °C | -6 °C | -8 ℃ | -3 ℃ | -2 °C | |
| 2000 | Venti | 04 Nodi da Nord | 04 Nodi da Nord | 04 nodi da N-Ovest | 02 Nodi da Nord | 01 Nodi da S-Ovest | 01 Nodi da S-Ovest | |
| | Temperature | -04 °C | -05 °C | -05 °C | -04 °C | -03 °C | -03 °C | |
| | Temp.percepita | -7 ℃ | -8 ℃ | -8 ℃ | -5 °C | -3 ℃ | -3 ℃ | |
| | Venti | 06 Nodi da Nord | 05 Nodi da Nord | 10 Nodi da Nord | 09 nodi da N-Ovest | 05 nodi da N-Ovest | 02 Nodi da Ovest | |
| 3000 | Temperature | -12 ℃ | -12 ℃ | -13 °C | -09 °C | -05 °C | -04 °C | |
| | Temp.percepita | -18 °C | -17 ℃ | -21 °C | -16 °C | -9 ℃ | -5 ℃ | |
| Zero termico | | 1000-1200 m. | 1000-1200 m. | 0800-1000 m. | 0600-0800 m. | 1100-1300 m. | 0500-0700 m. | |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | _ | _ | _ | |
| Stato del cielo | | \$ | * | * | * | * | ٨ | |
| | | | ALPI | PENNINE | | | | |
| | | 06/12/2023 h6:00 | 06/12/2023 h12:00 | 06/12/2023 h18:00 | 07/12/2023 h6:00 | 07/12/2023 h12:00 | 07/12/2023 h18:00 | |
| | Venti | 03 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 03 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Sud | 01 Nodi da S-Ovest | |
| 1000 | Temperature | -02 °C | +00 °C | -02 °C | -03 °C | -01 °C | -01 °C | |
| | Temp.percepita | -4 °C | -1 °C | -4 °C | -4 °C | 0 ℃ | 0 ℃ | |
| 2000 | Venti | 03 nodi da N-Ovest | 01 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Ovest | 01 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Ovest | 02 Nodi da S-Ovest | |
| | Temperature | -03 °C | -03 °C | -03 °C | -03 °C | -03 °C | -03 °C | |
| | Temp.percepita | -5 ℃ | -3 ℃ | -3 ℃ | -3 ℃ | -3 ℃ | -4 °C | |
| 3000 | Venti | 02 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Ovest | 03 nodi da N-Ovest | 09 nodi da N-Ovest | 06 nodi da N-Ovest | 04 nodi da Ovest | |
| | Temperature | -11 ℃ | -11 ℃ | -11 °C | -06 °C | -03 °C | -03 °C | |
| | Temp.percepita | -13 ℃ | -11 ℃ | -14 °C | -12 ℃ | -7 °C | -6 °C | |
| Zero termico | | 1000-1200 m. | 1500-1700 m. | 1000-1200 m. | 0900-1100 m. | 1300-1500 m. | 0900-1100 m. | |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | _ | _ | _ | |
| Stato del cielo | | - <u>*</u> | * | * | * | 8 | 8 | |

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).













Pag. 2

SETTORE ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

| | | | AL D | LCRAIE | | | |
|-----------------------------|----------------|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|
| | | 06/42/2022 h6:00 | | OS/42/2022 548400 | 07/42/2022 hei00 | 07/42/2022 542:00 | 07/12/2022 519:00 |
| | Vent: | 06/12/2023 h6:00 03 Nodi da Ovest | 06/12/2023 h12:00 03 nodi da Ovest | 06/12/2023 h18:00 03 nodi da Ovest | 07/12/2023 h6:00 01 Nodi da Sud | 07/12/2023 h12:00 01 Nodi da Sud | 07/12/2023 h18:00 01 Nodi da S-Est |
| 1000 | Venti | -05 °C | -04 °C | -05 °C | -02 °C | -03 °C | -02 °C |
| | Temperature | -8 °C | -6 °C | -03 C -8 °C | -02 °C | -03 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | | | | | | |
| 2000 3000 | Venti | 05 Nodi da Ovest | 04 Nodi da Ovest | 04 nodi da Ovest | 01 Nodi da Ovest | 00 Calma | 01 Nodi da S-Est |
| | Temperature | -05 °C | -04 °C | -04 °C | -02 °C | -02 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -9 ℃ | -7 °C | -7 °C | -2 °C | 12 °C | -2 °C |
| | Venti | 02 Nodi da Nord | 02 Nodi da Nord | 04 Nodi da Nord | 07 nodi da N-Ovest | 04 nodi da N-Ovest | 04 nodi da Ovest |
| | Temperature | -11 °C | -10 °C | -09 °C | -05 °C | -03 °C | -03 °C |
| | Temp.percepita | -13 °C | -12 °C | -13 °C | -10 °C | -6 ℃ | -6 ℃ |
| Zero termico | | 1000-1200 m. | 1200-1400 m. | 1000-1200 m. | 0900-1100 m. | 1400-1600 m. | 0800-1000 m. |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Stato del ci | elo | * | * | * | * | ٨ | 8 |
| | | | ALPI CO | OZIE NORD | | | |
| | | 06/12/2023 h6:00 | 06/12/2023 h12:00 | 06/12/2023 h18:00 | 07/12/2023 h6:00 | 07/12/2023 h12:00 | 07/12/2023 h18:00 |
| | Venti | 03 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Ovest | 02 Nodi da Ovest | 02 Nodi da S-Est | 01 Nodi da S-Est | 01 Nodi da S-Est |
| 1000 | Temperature | -02 °C | +01 °C | -01 °C | -01 °C | -02 °C | -01 °C |
| | Temp.percepita | -4 °C | 2 ℃ | -2 °C | -2 ℃ | -2 °C | 0 ℃ |
| | Venti | 02 nodi da N-Ovest | 01 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Est | 00 Calma | 01 Nodi da Sud | 00 Calma |
| 2000 | Temperature | -03 °C | -03 °C | -03 °C | -02 °C | -02 °C | -02 °C |
| 2000 | Temp.percepita | -4 °C | -3 °C | -3 °C | 12 °C | -2 °C | 12 °C |
| | Venti | 06 Nodi da Nord | 04 nodi da N-Ovest | 06 nodi da N-Ovest | 09 nodi da N-Ovest | 04 Nodi da Ovest | 03 Nodi da Ovest |
| 3000 | Temperature | -10 °C | -10 °C | -08 °C | -04 °C | -03 °C | -03 °C |
| 0000 | Temp.percepita | -16 °C | -14 °C | -13 °C | -10 °C | -6 ℃ | -5 °C |
| Zero termico | | 1100-1300 m. | 1600-1800 m. | 1200-1400 m. | 0800-1000 m. | 2000-2200 m. | 1800-2000 m. |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Stato del cielo | | | | | 8 | | 8 |
| | | , | AL DI C | OZIE SUD | | | |
| | | 06/12/2023 h6:00 | 06/12/2023 h12:00 | 06/12/2023 h18:00 | 07/12/2023 h6:00 | 07/12/2023 h12:00 | 07/12/2023 h18:00 |
| | Venti | 02 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Ovest | 02 Nodi da Ovest | 02 Nodi da Ovest | 00 Calma | 00 Calma |
| 1000 | Temperature | -05 °C | -03 °C | -05 °C | -02 °C | +00 °C | -01 °C |
| 1000 | Temp.percepita | -6 ℃ | -3 °C | -6 °C | -3 °C | 13 °C | 13 °C |
| | Venti | 02 nodi da N-Ovest | 00 Calma | 01 Nodi da Ovest | 03 Nodi da Ovest | 02 Nodi da S-Ovest | 01 Nodi da S-Ovest |
| 2000 | | -04 °C | -03 °C | -04 °C | -01 °C | +00 °C | +00 °C |
| | Temperature | -5 °C | 11 °C | -04°C | -3 °C | -1 °C | 1 °C |
| 3000 | Temp.percepita | 06 Nodi da Nord | 03 nodi da N-Ovest | 06 nodi da N-Ovest | 08 nodi da N-Ovest | 04 Nodi da Ovest | 06 Nodi da Ovest |
| | Venti | | -09 °C | | | | |
| | Temperature | -09 °C | | -08 °C | -05 °C | -03 °C | -03 °C |
| Temp.percepita Zero termico | | -14 °C 0800-1000 m. | -12 °C 1100-1300 m. | -13 °C 0800-1000 m. | -11 °C 1100-1300 m. | -6 °C 2300-2500 m. | -7 °C 2400-2600 m. |
| Fenomeno | | - | | | | | |
| Stato del cielo | | <u>-</u> | <u>-</u> | - | <u>-</u> | 8 | |
| Stato dei 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 PIEMONTESI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

| ALPI MARITTIME | | | | | | | |
|-----------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---|--------------------|
| | | 06/12/2023 h6:00 | 06/12/2023 h12:00 | 06/12/2023 h18:00 | 07/12/2023 h6:00 | 07/12/2023 h12:00 | 07/12/2023 h18:00 |
| 1000 | Venti | 02 Nodi da Ovest | 00 Calma | 00 Calma | 00 Calma | 00 Calma | 00 Calma |
| | Temperature | +02 °C | +03 °C | +03 °C | +01 °C | +01 °C | +01 °C |
| | Temp.percepita | 1 °C | 15 °C | 15 ℃ | 14 °C | 14 ℃ | 14 °C |
| 2000 | Venti | 01 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Nord | 03 Nodi da Ovest | 02 Nodi da S-Ovest | 01 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | -03 °C | -03 °C | -03 °C | +00 °C | +00 °C | +01 °C |
| | Temp.percepita | -3 ℃ | -3 ℃ | -3 ℃ | -2 ℃ | -1 °C | 2 ℃ |
| 3000 | Venti | 08 nodi da N-Ovest | 04 nodi da N-Ovest | 07 Nodi da Nord | 11 Nodi da Nord | 05 nodi da N-Ovest | 09 Nodi da Ovest |
| | Temperature | -09 °C | -09 °C | -07 ℃ | -04 °C | -03 °C | -03 °C |
| | Temp.percepita | -15 °C | -13 °C | -13 ℃ | -10 °C | -7 °C | -8 ℃ |
| Zero termico | | 0800-1000 m. | 1500-1700 m. | 1000-1200 m. | 0700-0900 m. | 2400-2600 m. | 2200-2400 m. |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Stato del cielo | | * | * | * | | \tilde{\ | \times |
| | | | ALPI LIC | GURI NORD | | | |
| | | 06/12/2023 h6:00 | 06/12/2023 h12:00 | 06/12/2023 h18:00 | 07/12/2023 h6:00 | 07/12/2023 h12:00 | 07/12/2023 h18:00 |
| | Venti | 00 Calma | 00 Calma | 01 nodi da N-Ovest | 01 nodi da Ovest | 00 Calma | 01 nodi da N-Ovest |
| 1000 | Temperature | +00 °C | +01 °C | +01 °C | +01 °C | +00 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | 13 °C | 14 ℃ | 2 ℃ | 2 ℃ | 13 ℃ | 1 °C |
| | Venti | 02 Nodi da Nord | 01 nodi da N-Ovest | 04 Nodi da Nord | 02 Nodi da Ovest | 01 Nodi da S-Ovest | 01 Nodi da S-Ovest |
| 2000 | Temperature | -03 °C | -03 °C | -03 °C | -01 °C | -01 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | -4 °C | -3 ℃ | -6 °C | -2 ℃ | 0 ℃ | 1 °C |
| 3000 | Venti | 05 nodi da N-Ovest | 05 nodi da N-Ovest | 07 nodi da N-Ovest | 09 nodi da N-Ovest | 04 nodi da N-Ovest | 08 Nodi da Ovest |
| | Temperature | -10 °C | -10 °C | -08 °C | -05 °C | -03 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -15 °C | -15 °C | -14 °C | -11 ℃ | -6 °C | -7 ℃ |
| Zero termico | | 0900-1100 m. | 1500-1700 m. | 1100-1300 m. | 1100-1300 m. | 1400-1600 m. | 2500-2700 m. |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Stato del cielo | | \times | * | * | * | \(\) | 8 |

LEGENDA FENOMENI









Pioggia debole











Nevicata moderata



Nevicata forte

STATO DEL CIELO





Poco nuvoloso



Nuvoloso



Molto nuvoloso



Coperto

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



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).