











Settore APPENNINO CENTRALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 10/01/2024

GRADO DI PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MODERATO 2.
PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE FRESCA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON
TEMPERATURE MOLTO DIFFERENTI. NEVE VENTATA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON TEMPERATURE
MOLTO DIFFERENTI.



| 007700777007 | BDOD! 544 | ESPOSIZIONI PIU' | QUOTE PIU' CRITICHE | Quota neve (m.s.l.m.) | | ALTEZZA NEVE | | | |
|------------------------------|-----------|------------------|------------------------|--------------------------|------|--------------|-----------------------|---------------------|--|
| SOTTOSETTORE | PROBLEMA | CRITICHE | | NORD | SUD | NEVE cm. | NEVE FRESCA cm. | Quota (m.s.l.m.) | |
| Gran Sasso Est - Laga Est | **** | ALL | <u></u> | 1000 | 1100 | 023 | 009 | 1355 | |
| Gran Sasso Ovest | | ALL | | 1400 | 1500 | 001 | 0 | 1400 | |
| Majella | **** | ALL | <u> </u> | 1100 | 1200 | 062 | 003 | 2026 | |
| P.N. Abruzzo | *** | ALL | <u> </u> | 1200 | 1200 | 021 | 011 | 1495 | |
| Velino - Sirente | | ALL | | 1500 | 1600 | 004 | 0 | 1573 | |
| Mainarde-Alto Molise | **** | ALL | <u>A</u> | 1400 | 1400 | 030 | 0 | 1490 | |
| Matese | | ALL | <u></u> | 1200 | 1300 | 010 | 0 | 1429 | |

MANTO NEVOSO Strati superficiali di neve fresca umido-bagnata a debole coesione su preesistenti croste da fusione e rigelo e da vento. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato solo su alcuni pendii. Localmente, alle quote più alte del Gran Sasso e della Maiella, il grado del pericolo deve essere rivalutato attentamente per la presenza di accumuli ventati e cornici aggettanti. Ovunque permane elevato il pericolo di scivolamento per la presenza di lastre ghiacciate coperte da neve a debole coesione, pertanto, si consiglia di munirsi di adeguata attrezzatura (piccozza e ramponi) da usare con consapevolezza. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO IN DATA 12 GENNAIO 2024.













Settore APPENNINO CENTRALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

| PREVISIONI | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|----------------------|----------|------------------------------|------------------------|----------------------|----------|------------------------------|------------------------|----------------------|----------|------------------------------|------------------------|
| | 11/01/2024 | | | | 12/01/2024 | | | 13/01/2024 | | | | |
| SOTTOSETTORE | 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 |
| Gran Sasso Est - Laga Est | 2 | | ALL | | 2 | | ALL | | 2 | | ALL | |
| Gran Sasso Ovest | ² (1) | | ALL | \triangle | ² | | ALL | \triangle | 2 | | ALL | \triangle |
| Majella | 2/1 | | ALL | <u></u> | 2 | | ALL | | 2 | | ALL | |
| P.N. Abruzzo | 2/1 | | ALL | <u></u> | 2 | | ALL | | 2 | | ALL | |
| Velino - Sirente | 1 | | ALL | \triangle | 1 | | ALL | | 1 | | ALL | \triangle |
| Mainarde-Alto Molise | 2/1 | | ALL | <u></u> | 2/1 | | ALL | | 2 | | ALL | |
| Matese | 1 | | ALL | | 1 | | ALL | | 1 | | ALL | |

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE

















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.













Settore APPENNINO CENTRALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

| | | SOTT | OSETTORE GRAI | N SASSO EST - LA | GA EST | | |
|---------------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| Quota (m.s.l.m.) | | 11/01/2024 h6:00 | 11/01/2024 h12:00 | 11/01/2024 h18:00 | 12/01/2024 h6:00 | 12/01/2024 h12:00 | 12/01/2024 h18:00 |
| (111.5.1.111.) | Venti | 03 Nodi da Est | 04 Nodi da N-Est | 03 Nodi da N-Est | 06 Nodi da N-Est | 05 Nodi da N-Est | 06 Nodi da N-Est |
| 1000 | Temperature | -02 °C | -01 °C | -02 °C | -04 °C | -03 °C | -04 °C |
| 1000 | Temp.percepita | -4 °C | -4 °C | -4 °C | -8 °C | -7 °C | -8 °C |
| | Venti | 05 Nodi da Est | 07 Nodi da Est | 06 Nodi da Est | 14 Nodi da N-Est | 11 Nodi da N-Est | 15 Nodi da N-Est |
| 2000 | Temperature | -04 °C | -05 °C | -04 °C | -05 °C | -06 °C | -06 °C |
| 2000 | Temp.percepita | -8 ℃ | -10 °C | -8 ℃ | -12 °C | -13 °C | -14 °C |
| | Venti | 02 Nodi da Sud | 01 Nodi da S-Est | 06 Nodi da N-Est | 11 Nodi da N-Est | 13 Nodi da N-Est | 14 Nodi da Nord |
| 3000 | Temperature | -07 °C | -07 °C | -06 °C | -06 °C | -06 °C | -07 °C |
| 3000 | Temp.percepita | -9 ℃ | -7 °C | -11 °C | -13 °C | -13 °C | -15 °C |
| Zero termico | | -9 0 | -7 0 | -11 0 | -73 0 | -13 0 | -73 0 |
| Zero termico | , | 1100-1300 m. | 1200-1400 m. | 1100-1300 m. | 0800-1000 m. | 1000-1200 m. | 0700-0900 m. |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | 1 | _ | _ |
| Stato del cie | elo | | | | - | - | - |
| | | ; | SOTTOSETTORE | GRAN SASSO OVE | ST | | |
| Quota (m.s.l.m.) | | 11/01/2024 h6:00 | 11/01/2024 h12:00 | 11/01/2024 h18:00 | 12/01/2024 h6:00 | 12/01/2024 h12:00 | 12/01/2024 h18:00 |
| | Venti | 02 Nodi da Est | 01 Nodi da Est | 02 Nodi da Est | 03 Nodi da N-Est | 02 Nodi da N-Est | 02 Nodi da Nord |
| 1000 | Temperature | -01 °C | +01 °C | +00 °C | -02 °C | -01 °C | -03 °C |
| | Temp.percepita | -2 ℃ | 2 ℃ | -1 °C | -4 °C | -2 °C | -4 °C |
| | Venti | 05 Nodi da Est | 05 Nodi da Est | 06 Nodi da Est | 08 Nodi da N-Est | 06 Nodi da Nord | 08 Nodi da Nord |
| 2000 | Temperature | -04 °C | -04 °C | -04 °C | -04 °C | -05 °C | -05 °C |
| | Temp.percepita | -8 ℃ | -8 °C | -8 ℃ | -9 °C | -10 °C | -11 °C |
| | Venti | 04 Nodi da S-Est | 04 Nodi da S-Est | 05 Nodi da Est | 11 Nodi da N-Est | 13 Nodi da Nord | 16 Nodi da Nord |
| 3000 | Temperature | -07 °C | -07 °C | -06 °C | -06 °C | -06 °C | -08 °C |
| | Temp.percepita | -11 °C | -11 °C | -10 °C | -13 °C | -13 °C | -17 °C |
| Zero termico | | 1300-1500 m. | 1500-1700 m. | 1300-1500 m. | 1100-1300 m. | 1400-1600 m. | 1000-1200 m. |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Stato del cie | elo | \$ | 8 | * | * | * | * |
| | | | SOTTOSETT | ORE MAJELLA | | | |
| Quota (m.s.l.m.) | | 11/01/2024 h6:00 | 11/01/2024 h12:00 | 11/01/2024 h18:00 | 12/01/2024 h6:00 | 12/01/2024 h12:00 | 12/01/2024 h18:00 |
| | Venti | 01 Nodi da Est | 02 Nodi da N-Est | 02 Nodi da N-Est | 03 Nodi da Nord | 03 Nodi da Nord | 03 Nodi da Nord |
| 1000 | Temperature | -02 °C | -01 °C | -02 °C | -06 °C | -06 °C | -06 °C |
| | Temp.percepita | -2 ℃ | -2 ℃ | -3 °C | -9 ℃ | -9 ℃ | -9 ℃ |
| | Venti | 03 Nodi da Est | 03 Nodi da Est | 04 Nodi da Est | 08 Nodi da Nord | 07 Nodi da Nord | 08 Nodi da Nord |
| 2000 | Temperature | -03 °C | -03 °C | -04 °C | -07 °C | -07 °C | -08 °C |
| | Temp.percepita | -5 ℃ | -5 °C | -7 °C | -13 °C | -13 °C | -14 °C |
| | Venti | 03 Nodi da Sud | 04 Nodi da S-Est | 05 Nodi da Est | 10 Nodi da N-Est | 12 Nodi da Nord | 15 Nodi da Nord |
| 3000 | Temperature | -06 °C | -07 °C | -07 °C | -07 °C | -06 °C | -07 °C |
| | Temp.percepita | -9 ℃ | -11 °C | -11 °C | -14 °C | -13 °C | -15 °C |
| Zero termico | | 1000-1200 m. | 1400-1600 m. | 1300-1500 m. | 0700-0900 m. | 0800-1000 m. | 0700-0900 m. |
| Fenomeno | | _ | _ | <i>\$</i> | _ | <i>\$</i> | <i>\$</i> |
| Stato del cie | elo | 8 | 8 | | * | 8 | 8 |













Settore APPENNINO CENTRALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

| | | | SOTTOSETTOR | RE P.N. ABRUZZO | | | |
|---------------------|----------------|--------------------------|--------------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| Quota | | 11/01/2024 h6:00 | 11/01/2024 h12:00 | 11/01/2024 h18:00 | 12/01/2024 h6:00 | 12/01/2024 h12:00 | 12/01/2024 h18:00 |
| (m.s.l.m.) | | | | | | | |
| 4000 | Venti | 03 Nodi da Est +00 °C | 04 Nodi da Est +01 °C | 04 Nodi da N-Est | 04 Nodi da N-Est | 04 Nodi da N-Est | 04 Nodi da Nord |
| 1000 | Temperature | + | | +01 °C -1 °C | -02 °C | +00 °C | -03 °C -6 °C |
| | Temp.percepita | -2 °C | -1 °C | _ | -5 °C | -3 °C | |
| | Venti | 07 Nodi da Est | 10 Nodi da Est | 09 Nodi da Est | 03 Nodi da N-Est | 08 Nodi da N-Est | 10 Nodi da Nord |
| 2000 | Temperature | -03 °C | -03 °C | -03 °C | -01 °C | -04 °C | -06 °C |
| | Temp.percepita | -8 ℃ | -9 ℃ | -8 °C | -3 ℃ | -9 ℃ | -13 °C |
| | Venti | 07 Nodi da S-Est | 06 Nodi da S-Est | 04 Nodi da S-Est | 05 Nodi da N-Est | 08 Nodi da Nord | 11 Nodi da Nord |
| 3000 | Temperature | -08 °C | -07 °C | -07 °C | -07 °C | -06 °C | -05 °C |
| | Temp.percepita | -14 °C | -12 °C | -11 °C | -11 °C | -12 °C | -12 °C |
| Zero termico | | 1300-1500 m. | 1500-1700 m. | 1500-1700 m. | 1100-1300 m. | 1400-1600 m. | 1000-1200 m. |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Stato del cie | elo | | 8 | 8 | * | * | * |
| | | | SOTTOSETTORE | VELINO - SIRENT | Έ | | |
| Quota (m.s.l.m.) | | 11/01/2024 h6:00 | 11/01/2024 h12:00 | 11/01/2024 h18:00 | 12/01/2024 h6:00 | 12/01/2024 h12:00 | 12/01/2024 h18:00 |
| | Venti | 04 Nodi da Est | 04 Nodi da Est | 05 Nodi da Est | 05 Nodi da N-Est | 04 Nodi da N-Est | 04 Nodi da N-Est |
| 1000 | Temperature | -04 °C | -04 °C | -04 °C | -05 °C | -04 °C | -05 °C |
| | Temp.percepita | -7 °C | -7 ℃ | -8 ℃ | -9 ℃ | -7 °C | -8 ℃ |
| | Venti | 05 Nodi da Est | 06 Nodi da Est | 06 Nodi da Est | 07 Nodi da N-Est | 06 Nodi da N-Est | 06 Nodi da N-Est |
| 2000 | Temperature | -04 °C | -04 °C | -04 °C | -05 °C | -05 °C | -05 °C |
| 2000 | Temp.percepita | -8 ℃ | -8 °C | -8 ℃ | -10 °C | -10 °C | -10 °C |
| | Venti | 04 Nodi da S-Est | 05 Nodi da S-Est | 03 Nodi da Est | 11 Nodi da N-Est | 09 Nodi da Nord | 14 Nodi da Nord |
| 3000 | Temperature | -07 °C | -06 °C | -06 °C | -05 °C | -05 °C | -06 °C |
| | Temp.percepita | -11 °C | -10 °C | -9 ℃ | -12 °C | -11 °C | -14 °C |
| Zero termico | | 1200-1400 m. | 1300-1500 m. | 1200-1400 m. | 1000-1200 m. | 1300-1500 m. | 1000-1200 m. |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Stato del cie | elo | 8 | 8 | 8 | * | * | * |
| | | so | TTOSETTORE MA | AINARDE-ALTO MO | DLISE | | |
| Quota (m.s.l.m.) | | 11/01/2024 h6:00 | 11/01/2024 h12:00 | 11/01/2024 h18:00 | 12/01/2024 h6:00 | 12/01/2024 h12:00 | 12/01/2024 h18:00 |
| | Venti | 02 Nodi da N-Est | 02 Nodi da Est | 03 Nodi da N-Est | 03 Nodi da Nord | 02 Nodi da N-Est | 02 Nodi da Nord |
| 1000 | Temperature | -01 °C | -01 °C | +00 °C | -01 °C | +00 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -2 ℃ | -2 °C | -2 °C | -3 ℃ | -1 °C | -3 ℃ |
| | Venti | 06 Nodi da Est | 08 Nodi da Est | 08 Nodi da N-Est | 07 Nodi da Nord | 06 Nodi da Nord | 08 Nodi da Nord |
| 2000 | Temperature | -05 °C | -04 °C | -04 °C | -02 °C | -04 °C | -05 °C |
| | Temp.percepita | -10 °C | -9 ℃ | -9 ℃ | -6 °C | -8 ℃ | -11 °C |
| 3000 | Venti | 07 Nodi da S-Est | 07 Nodi da S-Est | 08 Nodi da Est | 08 Nodi da N-Est | 08 Nodi da Nord | 11 Nodi da Nord |
| | Temperature | -08 °C | -07 °C | -07 °C | -07 °C | -06 °C | -05 °C |
| | Temp.percepita | -14 °C | -13 °C | -13 °C | -13 °C | -12 °C | -12 °C |
| Zero termico | | 1100-1300 m. | 1300-1500 m. | 1300-1500 m. | 1100-1300 m. | 1300-1500 m. | 1000-1200 m. |
| Fenomeno | | \$ | <i>\$</i> | _ | _ | _ | _ |
| Stato del cie | elo | | 8 | | * | * | * |













Settore APPENNINO CENTRALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

| | | | SOTTOSETT | ORE MATESE | | | |
|---------------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|--------------------|-------------------------|
| Quota (m.s.l.m.) | | 11/01/2024 h6:00 | 11/01/2024 h12:00 | 11/01/2024 h18:00 | 12/01/2024 h6:00 | 12/01/2024 h12:00 | 12/01/2024 h18:00 |
| | Venti | 04 Nodi da N-Est | 05 Nodi da N-Est | 05 Nodi da N-Est | 06 Nodi da N-Est | 07 Nodi da N-Est | 07 Nodi da N-Est |
| 1000 | Temperature | -01 °C | +00 °C | +00 °C | -02 °C | -01 °C | -03 °C |
| | Temp.percepita | -4 °C | -3 ℃ | -3 ℃ | -6 °C | -5 °C | -8 ℃ |
| | Venti | 08 Nodi da Est | 12 Nodi da Est | 12 Nodi da N-Est | 10 Nodi da N-Est | 14 Nodi da N-Est | 15 Nodi da Nord |
| 2000 | Temperature | -02 °C | -03 °C | -04 °C | -04 °C | -04 °C | -05 °C |
| | Temp.percepita | -7 ℃ | -9 ℃ | -11 °C | -10 °C | -11 °C | -13 °C |
| | Venti | 07 Nodi da S-Est | 06 Nodi da S-Est | 04 Nodi da Est | 07 Nodi da N-Est | 07 nodi da N-Ovest | 09 Nodi da Nord |
| 3000 | Temperature | -08 °C | -07 °C | -05 °C | -05 °C | -05 °C | -04 °C |
| | Temp.percepita | -14 °C | -12 °C | -8 ℃ | -10 °C | -10 °C | -10 °C |
| Zero termic | 0 | 1100-1300 m. | 1200-1400 m. | 1200-1400 m. | 1000-1200 m. | 1000-1200 m. | 0800-1000 m. |
| Fenomeno | | \$ | <i>\$</i> | | _ | _ | _ |
| Stato del cielo | | \$ | 8 | 8 | * | * | - <u>*</u> - |

LEGENDA FENOMENI





Pioggia moderata Pioggia forte









STATO DEL CIELO







Nuvoloso



Molto nuvoloso















Settore APPENNINO CENTRALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

| | Parametri | meteon | ivometrici registrati | presso i campi di rile | evamento il 1 | 0/01/2024 | |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------------|----------------|----------------|-------------------------------|
| 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 |
| PASSO LE FORCHE | Magliano de' Marsi (AQ) | 1276 | 0 | N.P. | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| QUARTARANA | Campo di Giove (AQ) | 1200 | 7 | 0 | -3 | +1 | Assenza di precipitazioni |
| COLLE RUTO | Campotosto (AQ) | 1384 | 10 | 5 | -3 | +3 | Assenza di precipitazioni |
| S. DONATO | Castel del Monte (AQ) | 1400 | Tracce di neve | Tracce di neve | -3 | +1 | Nebbia con cielo non visibile |
| FAVACCHIOLE | Crognaleto (TE) | 1016 | 0 | 0 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| PRATO SELVA | Fano Adriano (TE) | 1355 | 23 | 9 | -3 | +0 | Nebbia con cielo non visibile |
| RIGOPIANO | Farindola (PE) | 1135 | 6 | 0 | -1 | +13 | Assenza di precipitazioni |
| PIANO SAN PIETRO | Isola del Gran Sasso d'Italia (TE) | 950 | 0 | 0 | N.P. | N.P. | Nebbia con cielo non visibile |
| PASSOLANCIANO | Lettomanoppello (PE) | 1300 | 18 | 11 | -2 | +1 | Assenza di precipitazioni |
| VALICO DELLA FORCHETTA | Palena (CH) | 1270 | 8 | 2 | -2 | +3 | Nebbia con cielo visibile |
| FORCA D'ACERO | Pescasseroli (AQ) | 1480 | 9 | 0 | -4 | +2 | Assenza di precipitazioni |
| VALLE GELATA | Pescocostanzo (AQ) | 1466 | 25 | 0 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| PRATI DI TIVO | Pietracamela (TE) | 1380 | 19 | 8 | -4 | +2 | Nebbia con cielo non visibile |
| VALLE DEL SOLE | Pizzoferrato (CH) | 1440 | 15 | N.P. | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| VALLE FIORITA | Pizzone (IS) | 1406 | 8 | 0 | -4 | +2 | Assenza di precipitazioni |
| MAIELETTA MAMMA ROSA | Pretoro (CH) | 1650 | 29 | Tracce di neve | -6 | -5 | Nebbia con cielo non visibile |
| CEPPO | Rocca Santa Maria (TE) | 1349 | 6 | 4 | -3 | +0 | Nebbia con cielo non visibile |
| SAN PAOLO | Acquasanta Terme (AP) | 960 | 0 | 0 | -2 | +1 | Assenza di precipitazioni |
| PASSO SAN LEONARDO | Sant'Eufemia a Maiella (PE) | 1145 | 15 | 0 | -2 | +1 | Assenza di precipitazioni |
| COPPO DELL'ORSO | Villetta Barrea (AQ) | 1520 | 18 | 8 | -6 | +2 | Assenza di precipitazioni |
| MONTE CRISTO * | L'Aquila (AQ) | 1400 | 1 | 1 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| CAMPITELLO MATESE | San Massimo (CB) | 1429 | 10 | 0 | N.P. | N.P. | Nevicata debole continua |
| PRATO GENTILE | Capracotta (IS) | 1490 | 30 | N.P. | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| COLLE SAN GIACOMO | Civitella del Tronto (TE) | 1075 | 0 | 0 | N.P. | N.P. | Nebbia con cielo non visibile |
| FONTE SANT'ELIA | Collelongo (AQ) | 1521 | 0 | 0 | -3 | 0 | Assenza di precipitazioni |
| PESCOPENNATARO | Pescopennataro (IS) | 1220 | 14 | N.P. | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| LA PESCINA | Rivisondoli (AQ) | 1470 | 23 | 0 | -4 | +7 | Assenza di precipitazioni |
| PIANO AREMOGNA | Roccaraso (AQ) | 1456 | 23 | 0 | -7 | +8 | Assenza di precipitazioni |
| MIMOLA | Scanno (AQ) | 1495 | 21 | 11 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| MARSIA | Tagliacozzo (AQ) | 1450 | 0 | 0 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| LA CROCETTA | Lucoli (AQ) | 1573 | 4 | 0 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| MONTE RAPINA * | Sant'Eufemia a Maiella (PE) | 2026 | 62 | 3 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |

(*) Rilievi fuori campo













Settore APPENNINO CENTRALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

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