

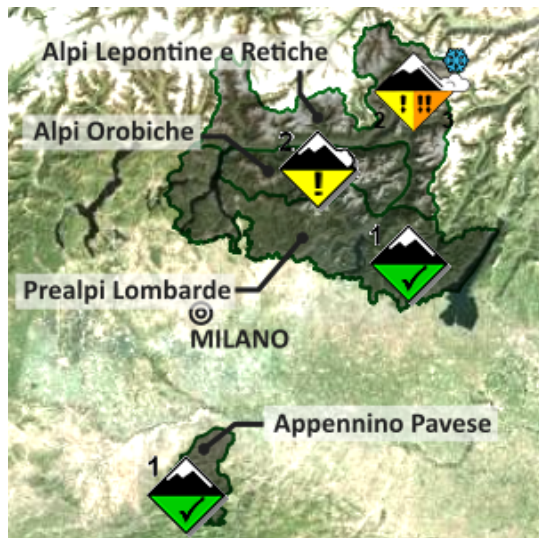
Sector ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE













BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 04/12/2023  
por el Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI  
en colaboración con el Servizio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 04/12/2023

Grado de Peligro: DE DÉBIL 1 A NOTABLE 3. PELIGRO AL ALZA POR NUEVAS NEVADAS.

















































TIPO DE PELIGRO : NIEVE FRESCA - NUEVA NEVADA SOBRE NIEVE VIEJA CON CAPA DÉBIL CERCA DEL SUELO. NIEVE VENTEADA - VIENTO CON NIEVE RECIENTE FRÍA, SECA Y SIN COHESIÓN. NIEVE VENTEADA.



| Subsector        | Problema                                                                          | Orientaciones más críticas                                                         | Cotas más críticas                                                                  | Cota de nieve (m.s.n.m.) |      | Espesor de Nieve |                  |                 |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|------|------------------|------------------|-----------------|
|                  |                                                                                   |                                                                                    |                                                                                     | Norte                    | Sur  | Nieve cm.        | Nieve fresca cm. | Cota (m.s.n.m.) |
| Alpi Retiche     |  |  |  | 1400                     | 1400 | 40-110           | 0                | 2000            |
| Alpi Orobiche    |  |  |  | 1600                     | 1700 | 8-30             | 0                | 1700            |
| Prealpi Lombarde |  |  |  | 1900                     | 2000 | 0-10             | 0                | 1800            |
| Appennino Pavese |  |  |  | 1450                     | 1450 | 002              | 0                | 1450            |

**MANTO NIVOSO** Capas de nieve fresca seca y sin cohesión sobre capas débilmente estabilizadas. El manto nivoso está débilmente estabilizado sólo en pocas laderas.

PREDICCIÓN DEL DÍA

| Subsector        | 05/12/2023                                                                          |                                                                                     |                                                                                     |                                                                                     | 06/12/2023                                                                          |                                                                                     |                                                                                     |                                                                                       | 07/12/2023                                                                            |                                                                                       |                                                                                       |                                                                                       |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
|                  | Grado de Peligro                                                                    | Problema                                                                            | Orientaciones más críticas                                                          | Cotas más críticas                                                                  | Grado de Peligro                                                                    | Problema                                                                            | Orientaciones más críticas                                                          | Cotas más críticas                                                                    | Grado de Peligro                                                                      | Problema                                                                              | Orientaciones más críticas                                                            | Cotas más críticas                                                                    |
| Alpi Retiche     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Alpi Orobiche    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Prealpi Lombarde |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Appennino Pavese |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES

EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE

|                                                                                    |                |                                                                                     |            |                                                                                     |             |                                                                                     |              |                                                                                     |           |                                                                                       |          |                                                                                       |         |
|------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------|
|  | 5 - MUY FUERTE |  | 4 - FUERTE |  | 3 - NOTABLE |  | 2 - LIMITADO |  | 1 - DÉBIL |  | NO NIEVE |  | NO INFO |
|------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------|

PROBLEMA














|                                                                                    |              |                                                                                     |              |                                                                                     |                            |                                                                                     |              |                                                                                       |                       |                                                                                       |         |                                                                                       |         |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------|
|  | NIEVE FRESCA |  | NIEVE VIENTO |  | CAPAS DÉBILES PERSISTENTES |  | NIEVE HÚMEDA |  | DESIZAMIENTOS BASALES |  | NO INFO |  | NO INFO |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------|

ADVERTENCIAS

A causa de las condiciones meteorológicas adversas pronosticadas y de la escasa visibilidad va a ser muy difícil elegir la ruta y evaluar la estabilidad de una vertiente.

**Sector ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE**

PREDICCIÓNES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 04/12/2023  
por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**














| SUBSECTOR ALPI RETICHE  |                          |                                                                                     |                                                                                     |                                                                                     |                                                                                       |                                                                                       |                                                                                       |
|-------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Cota (m.s.n.m.)         |                          | 05/12/2023 h6:00                                                                    | 05/12/2023 h12:00                                                                   | 05/12/2023 h18:00                                                                   | 06/12/2023 h6:00                                                                      | 06/12/2023 h12:00                                                                     | 06/12/2023 h18:00                                                                     |
| 1000                    | Vientos                  | 01 Nudos de Noreste                                                                 | 01 Nudos de Noroeste                                                                | 01 Nudos de Noroeste                                                                | 01 Nudos de Noroeste                                                                  | 01 Nudos de Noroeste                                                                  | 02 Nudos de Norte                                                                     |
|                         | Temperatura              | -05 °C                                                                              | -04 °C                                                                              | -03 °C                                                                              | -03 °C                                                                                | -03 °C                                                                                | -04 °C                                                                                |
|                         | Temperatura de sensación | -5 °C                                                                               | -4 °C                                                                               | -3 °C                                                                               | -3 °C                                                                                 | -3 °C                                                                                 | -5 °C                                                                                 |
| 2000                    | Vientos                  | 01 Nudos de Noreste                                                                 | 01 Nudos de Noroeste                                                                | 01 Nudos de Noroeste                                                                | 01 Nudos de Noroeste                                                                  | 01 Nudos de Noroeste                                                                  | 02 Nudos de Norte                                                                     |
|                         | Temperatura              | -05 °C                                                                              | -04 °C                                                                              | -03 °C                                                                              | -03 °C                                                                                | -03 °C                                                                                | -04 °C                                                                                |
|                         | Temperatura de sensación | -5 °C                                                                               | -4 °C                                                                               | -3 °C                                                                               | -3 °C                                                                                 | -3 °C                                                                                 | -5 °C                                                                                 |
| 3000                    | Vientos                  | 04 Nudos de Suroeste                                                                | 03 Nudos de Suroeste                                                                | 03 Nudos de Noreste                                                                 | 05 Nudos de Norte                                                                     | 03 Nudos de Norte                                                                     | 01 Nudos de Norte                                                                     |
|                         | Temperatura              | -10 °C                                                                              | -11 °C                                                                              | -11 °C                                                                              | -11 °C                                                                                | -11 °C                                                                                | -12 °C                                                                                |
|                         | Temperatura de sensación | -14 °C                                                                              | -14 °C                                                                              | -14 °C                                                                              | -16 °C                                                                                | -14 °C                                                                                | -12 °C                                                                                |
| Cota de la isozero      |                          | 0800-1000 m.                                                                        | 0900-1100 m.                                                                        | 1000-1200 m.                                                                        | 0800-1000 m.                                                                          | 0900-1100 m.                                                                          | 0600-0800 m.                                                                          |
| Fenómeno                |                          | —                                                                                   | —                                                                                   | —                                                                                   | —                                                                                     | —                                                                                     | —                                                                                     |
| Estado del cielo        |                          |    |    |    |    |    |    |
| SUBSECTOR ALPI OROBICHE |                          |                                                                                     |                                                                                     |                                                                                     |                                                                                       |                                                                                       |                                                                                       |
| Cota (m.s.n.m.)         |                          | 05/12/2023 h6:00                                                                    | 05/12/2023 h12:00                                                                   | 05/12/2023 h18:00                                                                   | 06/12/2023 h6:00                                                                      | 06/12/2023 h12:00                                                                     | 06/12/2023 h18:00                                                                     |
| 1000                    | Vientos                  | 00 Calma                                                                            | 00 Calma                                                                            | 01 Nudos de Noreste                                                                 | 03 Nudos de Norte                                                                     | 02 Nudos de Norte                                                                     | 03 Nudos de Norte                                                                     |
|                         | Temperatura              | -04 °C                                                                              | -02 °C                                                                              | -02 °C                                                                              | -04 °C                                                                                | -02 °C                                                                                | -04 °C                                                                                |
|                         | Temperatura de sensación | 11 °C                                                                               | 12 °C                                                                               | -2 °C                                                                               | -6 °C                                                                                 | -3 °C                                                                                 | -6 °C                                                                                 |
| 2000                    | Vientos                  | 01 Nudos de Suroeste                                                                | 01 Nudos de Suroeste                                                                | 01 Nudos de Norte                                                                   | 05 Nudos de Norte                                                                     | 04 Nudos de Norte                                                                     | 05 Nudos de Norte                                                                     |
|                         | Temperatura              | -05 °C                                                                              | -04 °C                                                                              | -04 °C                                                                              | -03 °C                                                                                | -03 °C                                                                                | -04 °C                                                                                |
|                         | Temperatura de sensación | -5 °C                                                                               | -4 °C                                                                               | -4 °C                                                                               | -7 °C                                                                                 | -6 °C                                                                                 | -8 °C                                                                                 |
| 3000                    | Vientos                  | 06 Nudos de Suroeste                                                                | 02 Nudos de Suroeste                                                                | 02 Nudos de Noreste                                                                 | 07 Nudos de Norte                                                                     | 04 Nudos de Norte                                                                     | 01 Nudos de Oeste                                                                     |
|                         | Temperatura              | -10 °C                                                                              | -11 °C                                                                              | -11 °C                                                                              | -10 °C                                                                                | -11 °C                                                                                | -11 °C                                                                                |
|                         | Temperatura de sensación | -16 °C                                                                              | -13 °C                                                                              | -13 °C                                                                              | -16 °C                                                                                | -15 °C                                                                                | -11 °C                                                                                |
| Cota de la isozero      |                          | 1100-1300 m.                                                                        | 1400-1600 m.                                                                        | 1000-1200 m.                                                                        | 1100-1300 m.                                                                          | 1300-1500 m.                                                                          | 1000-1200 m.                                                                          |
| Fenómeno                |                          |  | —                                                                                   | —                                                                                   | —                                                                                     | —                                                                                     | —                                                                                     |
| Estado del cielo        |                          |  |  |  |  |  |  |

El boletín es elaborado a escala sinóptica-regional (estandar EAWS). Es responsabilidad del usuario relacionar las evaluaciones del boletín con una seria y competente análisis del peligro localizado (ladera aislada), que podría incluso ser sensiblemente diferente. Las predicciones meteorológicas se refieren la hora UTC (en Italia: invierno hora UTC+1; en verano hora UTC+2).

El boletín es sometido a procesos de: adquisición y control de C-Sifa y de la red de Observadores y Expertos – Validación por el Previsor – Certificación por la Sección Meteomont.  
<https://meteomont.carabinieri.it>      [meteomont@carabinieri.it](mailto:meteomont@carabinieri.it)      numero verde ambientale 1515

**Sector ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE**

PREDICCIÓNES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 04/12/2023  
por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

| SUBSECTOR PREALPI LOMBARDE |                          |                                                                                     |                                                                                     |                                                                                     |                                                                                       |                                                                                       |                                                                                       |
|----------------------------|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Cota (m.s.n.m.)            |                          | 05/12/2023 h6:00                                                                    | 05/12/2023 h12:00                                                                   | 05/12/2023 h18:00                                                                   | 06/12/2023 h6:00                                                                      | 06/12/2023 h12:00                                                                     | 06/12/2023 h18:00                                                                     |
| 1000                       | Vientos                  | 01 Nudos de Este                                                                    | 01 Nudos de Suroeste                                                                | 02 Nudos de Norte                                                                   | 03 Nudos de Norte                                                                     | 02 Nudos de Norte                                                                     | 03 Nudos de Norte                                                                     |
|                            | Temperatura              | -04 °C                                                                              | -03 °C                                                                              | -02 °C                                                                              | -03 °C                                                                                | -01 °C                                                                                | -03 °C                                                                                |
|                            | Temperatura de sensación | -4 °C                                                                               | -3 °C                                                                               | -3 °C                                                                               | -5 °C                                                                                 | -2 °C                                                                                 | -5 °C                                                                                 |
| 2000                       | Vientos                  | 01 Nudos de Suroeste                                                                | 01 Nudos de Sure                                                                    | 02 Nudos de Norte                                                                   | 04 Nudos de Norte                                                                     | 04 Nudos de Norte                                                                     | 04 Nudos de Norte                                                                     |
|                            | Temperatura              | -05 °C                                                                              | -05 °C                                                                              | -04 °C                                                                              | -03 °C                                                                                | -03 °C                                                                                | -04 °C                                                                                |
|                            | Temperatura de sensación | -5 °C                                                                               | -5 °C                                                                               | -5 °C                                                                               | -6 °C                                                                                 | -6 °C                                                                                 | -7 °C                                                                                 |
| 3000                       | Vientos                  | 04 Nudos de Suroeste                                                                | 03 Nudos de Suroeste                                                                | 03 Nudos de Norte                                                                   | 07 Nudos de Norte                                                                     | 05 Nudos de Norte                                                                     | 01 Nudos de Oeste                                                                     |
|                            | Temperatura              | -10 °C                                                                              | -10 °C                                                                              | -11 °C                                                                              | -10 °C                                                                                | -11 °C                                                                                | -11 °C                                                                                |
|                            | Temperatura de sensación | -14 °C                                                                              | -13 °C                                                                              | -14 °C                                                                              | -16 °C                                                                                | -16 °C                                                                                | -11 °C                                                                                |
| Cota de la isozero         |                          | 1000-1200 m.                                                                        | 1200-1400 m.                                                                        | 1200-1400 m.                                                                        | 1100-1300 m.                                                                          | 1400-1600 m.                                                                          | 1000-1200 m.                                                                          |
| Fenómeno                   |                          |    | —                                                                                   | —                                                                                   | —                                                                                     | —                                                                                     | —                                                                                     |
| Estado del cielo           |                          |    |    |    |    |    |    |
| SUBSECTOR APPENNINO PAVESE |                          |                                                                                     |                                                                                     |                                                                                     |                                                                                       |                                                                                       |                                                                                       |
| Cota (m.s.n.m.)            |                          | 05/12/2023 h6:00                                                                    | 05/12/2023 h12:00                                                                   | 05/12/2023 h18:00                                                                   | 06/12/2023 h6:00                                                                      | 06/12/2023 h12:00                                                                     | 06/12/2023 h18:00                                                                     |
| 1000                       | Vientos                  | 01 Nudos de Noreste                                                                 | 02 Nudos de Este                                                                    | 02 Nudos de Norte                                                                   | 02 Nudos de Norte                                                                     | 02 Nudos de Norte                                                                     | 02 Nudos de Norte                                                                     |
|                            | Temperatura              | -03 °C                                                                              | -01 °C                                                                              | -01 °C                                                                              | +01 °C                                                                                | +02 °C                                                                                | +02 °C                                                                                |
|                            | Temperatura de sensación | -3 °C                                                                               | -2 °C                                                                               | -2 °C                                                                               | 0 °C                                                                                  | 1 °C                                                                                  | 1 °C                                                                                  |
| 2000                       | Vientos                  | 03 Nudos de Suroeste                                                                | 01 Nudos de Oeste                                                                   | 04 Nudos de Noreste                                                                 | 07 Nudos de Norte                                                                     | 07 Nudos de Norte                                                                     | 04 Nudos de Norte                                                                     |
|                            | Temperatura              | -03 °C                                                                              | -03 °C                                                                              | -04 °C                                                                              | -03 °C                                                                                | -03 °C                                                                                | -02 °C                                                                                |
|                            | Temperatura de sensación | -5 °C                                                                               | -3 °C                                                                               | -7 °C                                                                               | -8 °C                                                                                 | -8 °C                                                                                 | -5 °C                                                                                 |
| 3000                       | Vientos                  | 06 Nudos de Oeste                                                                   | 06 Nudos de Suroeste                                                                | 04 Nudos de Noroeste                                                                | 08 Nudos de Norte                                                                     | 04 Nudos de Norte                                                                     | 04 Nudos de Noroeste                                                                  |
|                            | Temperatura              | -08 °C                                                                              | -09 °C                                                                              | -10 °C                                                                              | -10 °C                                                                                | -10 °C                                                                                | -10 °C                                                                                |
|                            | Temperatura de sensación | -13 °C                                                                              | -14 °C                                                                              | -14 °C                                                                              | -17 °C                                                                                | -14 °C                                                                                | -14 °C                                                                                |
| Cota de la isozero         |                          | 0900-1100 m.                                                                        | 1100-1300 m.                                                                        | 0900-1100 m.                                                                        | 1300-1500 m.                                                                          | 1500-1700 m.                                                                          | 1500-1700 m.                                                                          |
| Fenómeno                   |                          | —                                                                                   | —                                                                                   | —                                                                                   | —                                                                                     | —                                                                                     | —                                                                                     |
| Estado del cielo           |                          |  |  |  |  |  |  |

**LEYENDA DE FENÓMENOS**

|                                                                                               |                                                                                                     |                                                                                                     |                                                                                                  |                                                                                                     |                                                                                                     |                                                                                                 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| — Ausencia de fenómenos                                                                       | ≡ Niebla                                                                                            |  Bruma           |  Lluvia débil |  Lluvia moderada |  Lluvia fuerte |  Tormentas |
|  Nieve débil |  Moderada nevada |  Fuertes nevadas |                                                                                                  |                                                                                                     |                                                                                                     |                                                                                                 |

**LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO**

|                                                                                             |                                                                                                 |                                                                                            |                                                                                                |                                                                                                |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Despejado |  Poco nuboso |  Nuboso |  Muy nuboso |  Cubierto |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|

El boletín es elaborado a escala sinóptica-regional (estandar EAWS). Es responsabilidad del usuario relacionar las evaluaciones del boletín con una seria y competente análisis del peligro localizado (ladera aislada), que podría incluso ser sensiblemente diferente. Las predicciones meteorológicas se refieren la hora UTC (en Italia: invierno hora UTC+1; en verano hora UTC+2).

**Sector ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE**

PREDICCIÓNES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 04/12/2023  
por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

| Parámetros meteoronivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 04/12/2023 |                                      |                    |                       |                                    |                |                |                             |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------------|----------------|----------------|-----------------------------|
| Jardín de levantamiento                                                                       | Ayuntamiento                         | Cota<br>(m.s.n.m.) | Espesor de nieve (cm) | Neve caída en las 24 horas<br>(cm) | Temp. Mín (°C) | Temp. Máx (°C) | Condiciones Meteorológica   |
| <b>SPONDA</b>                                                                                 | Livigno (SO)                         | 2150               | 63                    | 0                                  | N.P.           | N.P.           | Ausencia de precipitaciones |
| <b>BORMIO2000-<br/>LECCIONA</b>                                                               | Valdisotto (SO)                      | 2050               | 60                    | 0                                  | -13            | +3             | Ausencia de precipitaciones |
| <b>VAL GRANDE</b>                                                                             | Veza d'Oglio (BS)                    | 1410               | Rastros de nieve      | 0                                  | N.P.           | N.P.           | Ausencia de precipitaciones |
| <b>VALAR</b>                                                                                  | Valdidentro (SO)                     | 1930               | 44                    | 0                                  | N.P.           | N.P.           | Ausencia de precipitaciones |
| <b>DOSSO DEL VALLONE</b>                                                                      | Valfurva (SO)                        | 2582               | 110                   | 0                                  | N.P.           | N.P.           | Ausencia de precipitaciones |
| <b>MALGA MOROSINI</b>                                                                         | Angolo Terme (BS)                    | 1570               | 10                    | 0                                  | N.P.           | N.P.           | Ausencia de precipitaciones |
| <b>MOTTA ALTA</b>                                                                             | Campodolcino (SO)                    | 1740               | 26                    | 26                                 | N.P.           | -7             | Ausencia de precipitaciones |
| <b>ALPE PALU'</b>                                                                             | Chiesa in Valmalenco<br>(SO)         | 2010               | 50                    | 3                                  | N.P.           | N.P.           | Ausencia de precipitaciones |
| <b>CIMA VALZELLI</b>                                                                          | Castione della<br>Presolana (BG)     | 1622               | 1                     | 0                                  | N.P.           | N.P.           | Ausencia de precipitaciones |
| <b>VODALA</b>                                                                                 | Gromo (BG)                           | 1635               | 10                    | 0                                  | N.P.           | N.P.           | Ausencia de precipitaciones |
| <b>PASSO MANIVA</b>                                                                           | Collio (BS)                          | 1751               | 2                     | 0                                  | -9             | +4             | Ausencia de precipitaciones |
| <b>PIAN DELLE BETULLE</b><br>*                                                                | Margno (LC)                          | 1503               | 5                     | 5                                  | -7             | +17            | Ausencia de precipitaciones |
| <b>RIFUGIO BRUNO</b>                                                                          | Alta Valle Intelvi (CO)              | 1156               | 2                     | 2                                  | -4             | +2             | Ausencia de precipitaciones |
| <b>QUARTA BAITA</b>                                                                           | Foppolo (BG)                         | 1760               | 8                     | 0                                  | N.P.           | N.P.           | Ausencia de precipitaciones |
| <b>PIAN DEL POGGIO</b>                                                                        | Santa Margherita di<br>Staflora (PV) | 1441               | 2                     | 2                                  | N.P.           | N.P.           | Ausencia de precipitaciones |
| <b>MALGA CAMPO</b> *                                                                          | Schilpario (BG)                      | 1416               | 14                    | 0                                  | N.P.           | N.P.           | Ausencia de precipitaciones |

(\*) Observaciones fuera del jardín

**LA INFORMACIÓN ES PREVENCIÓN - ESCANEAR CÓDIGO QR PARA CONOSCKER DIARIAMENTE EL PELIGRO DE ALUDES!**



**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**

El boletín es elaborado a escala sinóptica-regional (estandar EAWS). Es responsabilidad del usuario relacionar las evaluaciones del boletín con una seria y competente análisis del peligro localizado (ladera aislada), que podría incluso ser sensiblemente diferente. Las predicciones meteorológicas se refieren la hora UTC (en Italia: invierno hora UTC+1; en verano hora UTC+2).

El boletín es sometido a procesos de: adquisición y control de C-Sifa y de la red de Observadores y Expertos – Validación por el Previsor – Certificación por la Sección Meteomont.  
<https://meteomont.carabinieri.it> [meteomont@carabinieri.it](mailto:meteomont@carabinieri.it) numero verde ambientale 1515