

**Venerdì  
1 Dicembre 2023**

**T Min/Max: 0 / 6 °C**
**Il Meteo per Venerdì 1 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Weaverville (US-CA)**, nella giornata di **Venerdì 1 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (70%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 3.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 0°C e una massima di 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 975 e 1625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 88% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 8 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione **Guida pratica alle Previsioni**.

|                     | Notte  | Mattino   | Pomeriggio  | Sera   |
|---------------------|--|---|---|--|
|                     | <br><b>Nuvoloso</b> | <br><b>Coperto</b> | <br><b>Coperto</b> | <br><b>Molto nuvoloso</b> |
| Attendibilità       | <b>20%</b>   | <b>20%</b>  | <b>80%</b>  | <b>19%</b>   |
| Temperatura Min/Max | <b>0 / 2 °C</b>  | <b>1 / 6 °C</b>   | <b>4 / 6 °C</b>   | <b>3 / 5 °C</b>  |
| Precipitazioni      | 0.2 mm   | 0.1 mm  | 3.5 mm  | 0.1 mm   |
| Vento               | 5-8 km/h           | 5-7 km/h          | 4-7 km/h          | 4-7 km/h                 |
| Umidità relativa    | 96%  | 94%   | 92%   | 97%  |
| Pressione s.l.m.    | 1019 hPa   | 1020 hPa  | 1020 hPa  | 1021 hPa   |
| Quota Zero Termico  | 975-1000 m   | 1000-1425 m   | 1425-1625 m   | 1450-1625 m  |

Sabato  
2 Dicembre 2023



T Min/Max: 0 / 5 °C

**Il Meteo per Sabato 2 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Weaverville (US-CA)**, nella giornata di **Sabato 2 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 38%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 0°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1025 e 2075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 90% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 7 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

**Nota bene:** il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte   | Mattino   | Pomeriggio  | Sera  |
|---------------------|---|---|---|---|
|                     |            |            |            |            |
|                     | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>  |
| Attendibilità       | <b>91%</b>  | <b>19%</b>  | <b>57%</b>  | <b>36%</b>  |
| Temperatura Min/Max | 0 / 3 °C  | 0 / 5 °C  | 4 / 5 °C  | 5 / 6 °C  |
| Precipitazioni      | 0.0 mm  | 0.2 mm  | 1.1 mm  | 0.6 mm  |
| Vento               | 2-5 km/h  | 3-5 km/h  | 1-4 km/h  | 2-5 km/h  |
| Umidità relativa    | 96%   | 92%   | 95%   | 98%   |
| Pressione s.l.m.    | 1024 hPa  | 1024 hPa  | 1024 hPa  | 1024 hPa  |
| Quota Zero Termico  | 1025-1450 m   | 1025-1750 m   | 1750-2075 m   | 1925-2075 m   |

**Domenica  
3 Dicembre 2023**



**T Min/Max: 5 / 11 °C**

## Il Meteo per Domenica 3 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Weaverville (US-CA)**, nella giornata di **Domenica 3 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con un'attendibilità media (intorno al 45%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 5°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1925 e 2225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 88% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 5 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1027 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte   | Mattino   | Pomeriggio  | Sera  |
|---------------------|---|---|---|---|
|                     |            |            |            |            |
|                     | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>  |
| Attendibilità       | <b>45%</b>  | <b>18%</b>  | <b>91%</b>  | <b>92%</b>  |
| Temperatura Min/Max | 6 / 6 °C  | 6 / 8 °C  | 7 / 11 °C   | 6 / 9 °C  |
| Precipitazioni      | 0.8 mm  | 0.1 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm  |
| Vento               | 3-5 km/h  | 3-4 km/h  | 3-5 km/h  | 2-5 km/h  |
| Umidità relativa    | 98%   | 97%   | 92%   | 92%   |
| Pressione s.l.m.    | 1025 hPa  | 1026 hPa  | 1026 hPa  | 1026 hPa  |
| Quota Zero Termico  | 1925-2225 m   | 2150-2225 m   | 2125-2150 m   | 2125-2450 m   |

Lunedì  
4 Dicembre 2023



T Min/Max: 6 / 13 °C

## Il Meteo per Lunedì 4 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Weaverville (US-CA)**, nella giornata di **Lunedì 4 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 6°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2125 e 2975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 81% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 5 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1027 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.0).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte   | Mattino   | Pomeriggio  | Sera  |
|---------------------|---|---|---|---|
|                     |            |            |            |            |
|                     | <b>Coperto</b>  | <b>Coperto</b>  | <b>Nuvoloso</b>   | <b>Sereno o poco nuvoloso</b>   |
| Attendibilità       | <b>92%</b>  | <b>17%</b>  | <b>92%</b>  | <b>92%</b>  |
| Temperatura Min/Max | 7 / 7 °C  | 7 / 10 °C   | 10 / 13 °C  | 6 / 11 °C   |
| Precipitazioni      | 0.0 mm  | 0.1 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm  |
| Vento               | 0-3 km/h  | 0-2 km/h  | 0-2 km/h  | 0-2 km/h  |
| Umidità relativa    | 93%   | 91%   | 85%   | 91%   |
| Pressione s.l.m.    | 1026 hPa  | 1025 hPa  | 1023 hPa  | 1023 hPa  |
| Quota Zero Termico  | 2450-2900 m   | 2900-2950 m   | 2950-2975 m   | 2975-3150 m   |

Martedì  
5 Dicembre 2023



T Min/Max: 6 / 18 °C

## Il Meteo per Martedì 5 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Weaverville (US-CA)**, nella giornata di **Martedì 5 Dicembre** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. Con **una probabilità molto elevata** (92%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 6°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2975 e 3750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 65% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente calmi con velocità compresa tra 0 e 4 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.8).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte  | Mattino   | Pomeriggio  | Sera  |
|---------------------|--|---|---|---|
|                     | <br><b>Sereno</b> | <br><b>Velature o locali stratificazioni</b> | <br><b>Velature o locali stratificazioni</b> | <br><b>Velature o locali stratificazioni</b> |
| Attendibilità       | <b>92%</b>   | <b>92%</b>  | <b>92%</b>  | <b>93%</b>  |
| Temperatura Min/Max | 6 / 6 °C   | 6 / 14 °C   | 13 / 18 °C  | 9 / 15 °C   |
| Precipitazioni      | 0.0 mm   | 0.0 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm  |
| Vento               | 0-2 km/h         | 0-3 km/h                                    | 0-4 km/h                                    | 0-3 km/h                                    |
| Umidità relativa    | 92%  | 87%   | 74%   | 88%   |
| Pressione s.l.m.    | 1024 hPa   | 1023 hPa  | 1021 hPa  | 1021 hPa  |
| Quota Zero Termico  | 3150-3500 m  | 3450-3650 m   | 3650-3750 m   | 3675-3750 m   |

**Mercoledì  
6 Dicembre 2023**



**T Min/Max: 7 / 15 °C**

## Il Meteo per Mercoledì 6 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Weaverville (US-CA)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 37%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 7°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2675 e 3750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 80% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 9 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.6).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta **l'attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                            | Notte   | Mattino  | Pomeriggio  | Sera  |
|----------------------------|---|--|---|---|
|                            | <br><b>Variabile per nubi stratificate</b> | <br><b>Molto nuvoloso</b> | <br><b>Coperto</b> | <br><b>Coperto</b> |
| <b>Attendibilità</b>       | <b>93%</b>  | <b>93%</b>   | <b>52%</b>  | <b>56%</b>  |
| <b>Temperatura Min/Max</b> | <b>8 / 9 °C</b>   | <b>7 / 12 °C</b>   | <b>9 / 12 °C</b>  | <b>9 / 11 °C</b>  |
| <b>Precipitazioni</b>      | 0.0 mm  | 0.0 mm   | 1.6 mm  | 4.7 mm  |
| <b>Vento</b>               | 0-3 km/h                                  | 2-8 km/h                 | 7-9 km/h          | 4-8 km/h          |
| <b>Umidità relativa</b>    | 93%   | 92%  | 91%   | 96%   |
| <b>Pressione s.l.m.</b>    | 1020 hPa  | 1019 hPa   | 1017 hPa  | 1016 hPa  |
| <b>Quota Zero Termico</b>  | 3475-3675 m   | 3175-3475 m  | 2675-3175 m   | 2225-2675 m   |

Giovedì  
7 Dicembre 2023

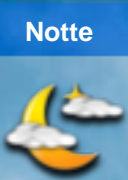
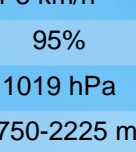








T Min/Max: 5 / 11 °C

## Il Meteo per Giovedì 7 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Weaverville (US-CA)**, nella giornata di **Giovedì 7 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 49%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 4.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 5°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1600 e 2675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 72% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 10 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte  | Mattino  | Pomeriggio   | Sera   |
|---------------------|--|--|--|--|
|                     | <br><b>Nubi e schiarite</b> | <br><b>Nubi e schiarite</b> | <br><b>Nuvoloso</b> | <br><b>Nuvoloso</b> |
| Attendibilità       | <b>93%</b>   | <b>93%</b>   | <b>93%</b>   | <b>13%</b>   |
| Temperatura Min/Max | 5 / 9 °C   | 5 / 8 °C   | 7 / 10 °C  | 1 / 7 °C   |
| Precipitazioni      | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.1 mm   |
| Vento               | 4-5 km/h                    | 4-6 km/h                    | 6-10 km/h           | 5-9 km/h            |
| Umidità relativa    | 95%  | 88%  | 76%  | 89%  |
| Pressione s.l.m.    | 1019 hPa   | 1022 hPa   | 1021 hPa   | 1023 hPa   |
| Quota Zero Termico  | 1750-2225 m  | 1600-1750 m  | 1600-1700 m  | 1175-1600 m  |

Venerdì  
8 Dicembre 2023



T Min/Max: -1 / 8 °C

## Il Meteo per Venerdì 8 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Weaverville (US-CA)**, nella giornata di **Venerdì 8 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 13%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -1°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 800 e 1600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 9 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1026 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.2).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta **l'attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte   | Mattino   | Pomeriggio  | Sera  |
|---------------------|---|---|---|---|
|                     |            |            |            |            |
|                     | <b>Nuvoloso</b>   | <b>Poco nuvoloso</b>  | <b>Sereno</b>   | <b>Sereno</b>   |
| Attendibilità       | <b>13%</b>  | <b>94%</b>  | <b>94%</b>  | <b>94%</b>  |
| Temperatura Min/Max | 2 / 4 °C  | -1 / 5 °C   | 5 / 8 °C  | -1 / 6 °C   |
| Precipitazioni      | 0.2 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm  | 0.0 mm  |
| Vento               | 6-7 km/h  | 6-7 km/h  | 5-9 km/h  | 4-6 km/h  |
| Umidità relativa    | 94%   | 87%   | 62%   | 78%   |
| Pressione s.l.m.    | 1024 hPa  | 1025 hPa  | 1024 hPa  | 1025 hPa  |
| Quota Zero Termico  | 1175-1225 m   | 800-1275 m  | 1275-1500 m   | 775-1475 m  |



Sabato  
9 Dicembre 2023



T Min/Max: -2 / 11 °C

## Il Meteo per Sabato 9 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Weaverville (US-CA)**, nella giornata di **Sabato 9 Dicembre** è previsto cielo sereno o poco nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (94%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -2°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 700 e 2100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 24% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 7 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità, espressa in percentuale, dell'evento indicato**. E' ottenuta integrando la previsione deterministica (cioè quella fornita dalla singola corsa del modello matematico) con dati statistici basati sulla **tecnica ensemble**. Consigliamo inoltre di approfondire **necessario** approfondire *osservando altre mappe e dati, consultando spesso gli aggiornamenti e soprattutto leggendo attentamente le avvertenze e modalità uso* e in generale la sezione [Guida pratica alle Previsioni](#).

|                     | Notte   | Mattino  | Pomeriggio   | Sera  |
|---------------------|---|--|--|---|
|                     | <br>Sereno | <br>Velature o locali stratificazioni | <br>Velature o locali stratificazioni | <br>Sereno |
| Attendibilità       | 94%   | 94%  | 94%  | 95%   |
| Temperatura Min/Max | -2 / -1 °C  | -2 / 7 °C  | 7 / 11 °C  | -1 / 7 °C   |
| Precipitazioni      | 0.0 mm  | 0.0 mm   | 0.0 mm   | 0.0 mm  |
| Vento               | 4-6 km/h  | 4-6 km/h                             | 4-7 km/h                             | 3-5 km/h  |
| Umidità relativa    | 83%   | 63%  | 34%  | 45%   |
| Pressione s.l.m.    | 1027 hPa  | 1027 hPa   | 1026 hPa   | 1029 hPa  |
| Quota Zero Termico  | 700-775 m   | 700-1750 m   | 1750-2100 m  | 1125-2100 m   |