

Sabato
16 Settembre 2023



T Min/Max: 5 / 13 °C

Il Meteo per Sabato 16 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Thompson (CA)**, nella giornata di **Sabato 16 Settembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 5°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2200 e 3375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 14 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.1).

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 |
|---------------------|---|--|---|--|
| |  |  |  |  |
| | Coperto | Coperto | Coperto | Nuvoloso per nubi medio-alte |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 90% |
| Temperatura Min/Max | 5 / 7 °C | 7 / 12 °C | 12 / 13 °C | 8 / 12 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 4-9 km/h  | 4-11 km/h  | 10-13 km/h  | 9-12 km/h  |
| Umidità relativa | 89% | 81% | 72% | 90% |
| Pressione s.l.m. | 1022 hPa | 1022 hPa | 1021 hPa | 1019 hPa |
| Quota Zero Termico | 2900-2975 m | 2975-3175 m | 3175-3375 m | 3375-3450 m |

Domenica
17 Settembre 2023



T Min/Max: 8 / 21 °C

Il Meteo per Domenica 17 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Thompson (CA)**, nella giornata di **Domenica 17 Settembre** è previsto cielo sereno o poco nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 8°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3375 e 3525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 51% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 18 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.5).

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 |
|---------------------|---|---|--|--|
| |  Sereno o poco nuvoloso |  Sereno |  Velature o locali stratificazioni |  Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 8 / 9 °C | 8 / 19 °C | 17 / 21 °C | 10 / 17 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 9-11 km/h ↑ | 10-18 km/h ↑ | 15-18 km/h ↑ | 8-16 km/h ↑ |
| Umidità relativa | 98% | 78% | 59% | 85% |
| Pressione s.l.m. | 1017 hPa | 1015 hPa | 1011 hPa | 1010 hPa |
| Quota Zero Termico | 3400-3400 m | 3400-3425 m | 3425-3525 m | 3525-3575 m |

Lunedì
18 Settembre 2023




T Min/Max: 9 / 23 °C

Il Meteo per Lunedì 18 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Thompson (CA)**, nella giornata di **Lunedì 18 Settembre** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (91%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 9°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3525 e 3625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 19 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1001 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.4).

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 |
|---------------------|---|--|--|--|
| |  Velature o locali stratificazioni |  Sereno |  Sereno |  Possibili nubi stratiformi |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 9 / 10 °C | 9 / 21 °C | 19 / 23 °C | 12 / 19 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 8-10 km/h  | 10-19 km/h  | 11-19 km/h  | 7-12 km/h  |
| Umidità relativa | 94% | 67% | 49% | 72% |
| Pressione s.l.m. | 1008 hPa | 1005 hPa | 1002 hPa | 1001 hPa |
| Quota Zero Termico | 3575-3625 m | 3550-3600 m | 3550-3600 m | 3375-3550 m |

Martedì
19 Settembre 2023











T Min/Max: 10 / 22 °C

Il Meteo per Martedì 19 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Thompson (CA)**, nella giornata di **Martedì 19 Settembre** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. Con **una probabilità molto elevata** (91%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 10°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3250 e 3550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 13 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 998 e 1001 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.6).

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 |
|---------------------|---|--|--|---|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Variabile per nubi stratificate | Sereno | Sereno o poco nuvoloso |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 10 / 13 °C | 10 / 19 °C | 18 / 22 °C | 13 / 18 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 7-9 km/h  | 8-13 km/h  | 4-13 km/h  | 1-5 km/h  |
| Umidità relativa | 85% | 70% | 55% | 76% |
| Pressione s.l.m. | 1000 hPa | 999 hPa | 998 hPa | 998 hPa |
| Quota Zero Termico | 3300-3375 m | 3250-3300 m | 3300-3400 m | 3225-3400 m |

**Mercoledì
20 Settembre 2023**



T Min/Max: 11 / 18 °C

Il Meteo per Mercoledì 20 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Thompson (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 20 Settembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 11°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2575 e 3400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 64% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 17 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 998 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.1).

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 |
|---------------------|--|--|---|--|
| |  Molto nuvoloso |  Nuvoloso |  Coperto |  Sereno o poco nuvoloso |
| Attendibilità | 92% | 92% | 17% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 11 / 13 °C | 11 / 17 °C | 12 / 17 °C | 9 / 12 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.2 mm | 0.0 mm |
| Vento | 1-10 km/h → | 9-17 km/h → | 14-17 km/h → | 10-15 km/h → |
| Umidità relativa | 88% | 80% | 77% | 85% |
| Pressione s.l.m. | 999 hPa | 1002 hPa | 1006 hPa | 1010 hPa |
| Quota Zero Termico | 3025-3225 m | 2825-3025 m | 2575-2825 m | 2125-2575 m |

Giovedì
21 Settembre 2023



T Min/Max: 7 / 18 °C

Il Meteo per Giovedì 21 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Thompson (CA)**, nella giornata di **Giovedì 21 Settembre** è previsto cielo poco nuvoloso. 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 7°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2025 e 2575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 15 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.8).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Sereno |  Sereno o poco nuvoloso |  Nuvoloso |  Molto nuvoloso |
| Attendibilità | 92% | 92% | 92% | 15% |
| Temperatura Min/Max | 7 / 9 °C | 7 / 17 °C | 14 / 18 °C | 9 / 14 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.3 mm |
| Vento | 8-11 km/h → | 8-13 km/h → | 6-13 km/h → | 5-8 km/h ↗ |
| Umidità relativa | 87% | 62% | 43% | 67% |
| Pressione s.l.m. | 1013 hPa | 1014 hPa | 1012 hPa | 1010 hPa |
| Quota Zero Termico | 2050-2125 m | 2050-2175 m | 2025-2175 m | 2075-2075 m |

Venerdì
22 Settembre 2023



T Min/Max: 8 / 15 °C

Il Meteo per Venerdì 22 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Thompson (CA)**, nella giornata di **Venerdì 22 Settembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 15%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 8°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1925 e 2075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 13 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1011 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 |
|---------------------|---|--|--|---|
| |  |  |  |  |
| | Coperto | Molto nuvoloso | Nuvoloso | Molto nuvoloso |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 8 / 10 °C | 8 / 13 °C | 12 / 15 °C | 8 / 12 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 5-8 km/h  | 5-11 km/h  | 6-13 km/h  | 2-7 km/h  |
| Umidità relativa | 85% | 75% | 66% | 78% |
| Pressione s.l.m. | 1008 hPa | 1006 hPa | 1006 hPa | 1007 hPa |
| Quota Zero Termico | 1950-2075 m | 1925-1950 m | 1925-1975 m | 1900-1975 m |

Sabato
23 Settembre 2023



T Min/Max: 7 / 15 °C

Il Meteo per Sabato 23 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Thompson (CA)**, nella giornata di **Sabato 23 Settembre** è previsto cielo coperto. Con un'attendibilità media (intorno al 42%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 2.5 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 1875 e 2550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 61% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 10 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

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 |
|---------------------|--|---|---|---|
| |  Molto nuvoloso |  Coperto |  Coperto |  Coperto |
| Attendibilità | 93% | 93% | 49% | 19% |
| Temperatura Min/Max | 7 / 9 °C | 8 / 14 °C | 10 / 15 °C | 10 / 10 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 2.5 mm | 0.5 mm |
| Vento | 1-3 km/h  | 2-10 km/h  | 9-10 km/h  | 9-24 km/h  |
| Umidità relativa | 84% | 74% | 76% | 91% |
| Pressione s.l.m. | 1009 hPa | 1010 hPa | 1010 hPa | 1008 hPa |
| Quota Zero Termico | 1875-1900 m | 1875-1900 m | 1900-2550 m | 2550-2925 m |

**Domenica
24 Settembre 2023**



T Min/Max: 8 / 16 °C

Il Meteo per Domenica 24 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Thompson (CA)**, nella giornata di **Domenica 24 Settembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 13%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 8°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2550 e 3450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 66% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 24 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1000 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

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 |
|---------------------|---|---|---|--|
| |  |  |  |  |
| | Coperto | Molto nuvoloso | Coperto | Coperto |
| Attendibilità | 94% | 94% | 94% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 9 / 10 °C | 8 / 16 °C | 11 / 16 °C | 9 / 11 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 10-24 km/h  | 10-16 km/h  | 10-16 km/h  | 9-11 km/h  |
| Umidità relativa | 89% | 79% | 72% | 86% |
| Pressione s.l.m. | 1003 hPa | 1001 hPa | 1003 hPa | 1004 hPa |
| Quota Zero Termico | 2925-3275 m | 3275-3450 m | 3150-3350 m | 2975-3150 m |