

**Mercoledì
29 Novembre 2023**



T Min/Max: 2 / 17 °C

Il Meteo per Mercoledì 29 Novembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Perryton (US-TX)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Novembre** è previsto cielo con possibile formazione di nubi stratiformi. 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 2°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3200 e 3300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 30% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 47% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 9 e 30 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.5).

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 |
|----------------------------|--|---|--|--|
| |  |  |  |  |
| | Variabile per nubi stratificate | Nuvoloso per nubi medio-alte | Nuvolosità stratificata | Nuvolosità stratificata |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 2 / 4 °C | 2 / 13 °C | 12 / 17 °C | 9 / 12 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 10-14 km/h  | 9-21 km/h  | 20-30 km/h  | 24-34 km/h  |
| Umidità relativa | 40% | 40% | 38% | 54% |
| Pressione s.l.m. | 1020 hPa | 1017 hPa | 1009 hPa | 1006 hPa |
| Quota Zero Termico | 3225-3250 m | 3250-3275 m | 3275-3300 m | 3250-3300 m |

Giovedì
30 Novembre 2023



T Min/Max: 2 / 12 °C

Il Meteo per Giovedì 30 Novembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Perryton (US-TX)**, nella giornata di **Giovedì 30 Novembre** è previsto cielo nuvoloso per nubi medio-alte. 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 2°C e una massima di 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1575 e 3300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 11 e 34 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1010 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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  |  |  |  |
| | Variabile per nubi stratificate | Variabile per nubi stratificate | Coperto | Nubi e schiarite |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 18% |
| Temperatura Min/Max | 4 / 9 °C | 2 / 8 °C | 5 / 9 °C | 0 / 6 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.1 mm |
| Vento | 11-28 km/h  | 11-29 km/h  | 20-29 km/h  | 19-23 km/h  |
| Umidità relativa | 68% | 55% | 38% | 48% |
| Pressione s.l.m. | 1006 hPa | 1008 hPa | 1008 hPa | 1011 hPa |
| Quota Zero Termico | 3225-3275 m | 2025-3225 m | 1575-2025 m | 950-1575 m |

Venerdì
1 Dicembre 2023

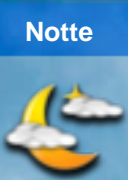
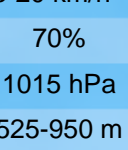




T Min/Max: -3 / 11 °C

Il Meteo per Venerdì 1 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Perryton (US-TX)**, nella giornata di **Venerdì 1 Dicembre** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. Con **una probabilità molto bassa** (il 18%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 0.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -3°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 525 e 2400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 31% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 23 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.7).

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 |
|---------------------|--|---|---|--|
| |  |  |  |  |
| | Variabile per nubi stratificate | Nuvoloso per nubi medio-alte | Nuvoloso | Sereno |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 92% |
| Temperatura Min/Max | -3 / 0 °C | -3 / 5 °C | 5 / 11 °C | 2 / 7 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 13-20 km/h  | 4-14 km/h  | 4-19 km/h  | 12-18 km/h  |
| Umidità relativa | 70% | 62% | 39% | 51% |
| Pressione s.l.m. | 1015 hPa | 1015 hPa | 1010 hPa | 1009 hPa |
| Quota Zero Termico | 525-950 m | 525-1325 m | 1325-2400 m | 2400-2700 m |

Sabato
2 Dicembre 2023



T Min/Max: -2 / 14 °C

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

Presso la località di **Perryton (US-TX)**, nella giornata di **Sabato 2 Dicembre** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 -2°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 650 e 3150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 18% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 19 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.3).

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 |
|---------------------|--|--|--|---|
| |  Sereno |  Sereno |  Sereno |  Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 92% | 92% | 92% | 92% |
| Temperatura Min/Max | -2 / 3 °C | -2 / 10 °C | 8 / 14 °C | 6 / 8 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 15-19 km/h  | 8-16 km/h  | 8-18 km/h  | 17-30 km/h  |
| Umidità relativa | 67% | 51% | 24% | 32% |
| Pressione s.l.m. | 1014 hPa | 1017 hPa | 1014 hPa | 1013 hPa |
| Quota Zero Termico | 650-2650 m | 650-2800 m | 2800-3150 m | 3150-3200 m |

**Domenica
3 Dicembre 2023**











T Min/Max: 6 / 12 °C

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

Presso la località di **Perryton (US-TX)**, nella giornata di **Domenica 3 Dicembre** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2025 e 3200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 16% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 35% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 11 e 30 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.2).

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 |
|----------------------------|---|---|---|--|
| |  |  |  |  |
| | Coperto per nubi medio-alte | Variabile per nubi stratificate | Sereno | Sereno |
| Attendibilità | 92% | 92% | 92% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 6 / 8 °C | 7 / 11 °C | 6 / 12 °C | 2 / 6 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 25-28 km/h  | 22-28 km/h  | 11-28 km/h  | 6-12 km/h  |
| Umidità relativa | 34% | 30% | 21% | 31% |
| Pressione s.l.m. | 1012 hPa | 1011 hPa | 1013 hPa | 1017 hPa |
| Quota Zero Termico | 2900-3150 m | 2375-2900 m | 2025-2375 m | 1975-2025 m |

Lunedì
4 Dicembre 2023



T Min/Max: 1 / 19 °C

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

Presso la località di **Perryton (US-TX)**, nella giornata di **Lunedì 4 Dicembre** è previsto cielo sereno o poco nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (93%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 1°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1975 e 3425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 17% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 38% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 6 e 34 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 998 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.5).

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 |  Sereno o poco nuvoloso |  Possibili nubi stratiformi |  Molto nuvoloso |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 1 / 3 °C | 1 / 14 °C | 12 / 19 °C | 6 / 12 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 10-18 km/h  | 17-34 km/h  | 23-34 km/h  | 26-41 km/h  |
| Umidità relativa | 36% | 27% | 20% | 41% |
| Pressione s.l.m. | 1016 hPa | 1009 hPa | 1001 hPa | 1009 hPa |
| Quota Zero Termico | 1975-3175 m | 3175-3425 m | 2500-3425 m | 1625-2500 m |

**Martedì
5 Dicembre 2023**

T Min/Max: 3 / 12 °C
Il Meteo per Martedì 5 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Perryton (US-TX)**, nella giornata di **Martedì 5 Dicembre** è previsto cielo poco nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (93%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 3°C e una massima di 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1500 e 2500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 17% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 58% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 14 e 41 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.1).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Sereno |  Sereno |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 4 / 6 °C | 3 / 10 °C | 7 / 12 °C | 2 / 7 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 32-41 km/h  | 24-41 km/h  | 14-41 km/h  | 9-15 km/h  |
| Umidità relativa | 47% | 33% | 21% | 27% |
| Pressione s.l.m. | 1017 hPa | 1021 hPa | 1020 hPa | 1023 hPa |
| Quota Zero Termico | 1500-1625 m | 1500-1750 m | 1750-2175 m | 2175-2575 m |

Mercoledì
6 Dicembre 2023



T Min/Max: 0 / 17 °C

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

Presso la località di **Perryton (US-TX)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Dicembre** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 0°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2175 e 4250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 16% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 31% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 21 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1027 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.5).

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 |  Sereno |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 94% | 94% | 94% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 0 / 2 °C | 0 / 12 °C | 11 / 17 °C | 7 / 11 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 5-10 km/h  | 9-21 km/h  | 17-21 km/h  | 17-23 km/h  |
| Umidità relativa | 30% | 27% | 21% | 31% |
| Pressione s.l.m. | 1026 hPa | 1026 hPa | 1020 hPa | 1018 hPa |
| Quota Zero Termico | 2500-2600 m | 2500-4000 m | 4000-4250 m | 4250-4400 m |

Giovedì
7 Dicembre 2023



T Min/Max: 5 / 24 °C

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

Presso la località di **Perryton (US-TX)**, nella giornata di **Giovedì 7 Dicembre** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 5°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4075 e 4475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 12% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 42% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 17 e 36 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.5).

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 |  Sereno |  Sereno |  Variabile per nubi stratificate |
| Attendibilità | 94% | 94% | 94% | 95% |
| Temperatura Min/Max | 6 / 8 °C | 5 / 19 °C | 17 / 24 °C | 12 / 17 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 21-23 km/h  | 21-36 km/h  | 29-36 km/h  | 23-30 km/h  |
| Umidità relativa | 39% | 30% | 15% | 27% |
| Pressione s.l.m. | 1016 hPa | 1012 hPa | 1005 hPa | 1005 hPa |
| Quota Zero Termico | 4400-4475 m | 4300-4450 m | 4075-4300 m | 3900-4075 m |