

Mercoledì
5 Ottobre 2022



T Min/Max: 14 / 31 °C

Il Meteo per Mercoledì 5 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ada (US-OK)**, nella giornata di **Mercoledì 5 Ottobre** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 14°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3650 e 3975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 18% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 54% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 8 e 14 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.2).

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
	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	15 / 17 °C	14 / 29 °C	25 / 31 °C	19 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-12 km/h 	10-12 km/h 	8-12 km/h 	8-13 km/h 
Umidità relativa	49%	36%	21%	32%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1017 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3725-3925 m	3700-3775 m	3650-3775 m	3675-3850 m

**Giovedì
6 Ottobre 2022**

T Min/Max: 16 / 32 °C
Il Meteo per Giovedì 6 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ada (US-OK)**, nella giornata di **Giovedì 6 Ottobre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 16°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3500 e 3850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 19% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 46% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 15 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.9).

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
	 Sereno o poco nuvoloso	 Poco nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Molto nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	17 / 19 °C	16 / 31 °C	27 / 32 °C	22 / 27 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-11 km/h 	5-7 km/h 	5-15 km/h 	10-15 km/h 
Umidità relativa	43%	31%	22%	30%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1020 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3550-3725 m	3500-3550 m	3500-3550 m	3475-3550 m

Venerdì
7 Ottobre 2022



T Min/Max: 18 / 27 °C

Il Meteo per Venerdì 7 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ada (US-OK)**, nella giornata di **Venerdì 7 Ottobre** è previsto cielo molto nuvoloso. 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 18°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3350 e 3550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 26% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 47% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 25 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.0).

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
				
	Molto nuvoloso	Coperto	Coperto	Molto nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	19 / 23 °C	18 / 22 °C	21 / 26 °C	19 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-22 km/h 	21-25 km/h 	9-22 km/h 	9-16 km/h 
Umidità relativa	34%	41%	36%	33%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1024 hPa	1023 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	3475-3475 m	3350-3475 m	3350-3525 m	3450-3525 m

Sabato
8 Ottobre 2022



T Min/Max: 15 / 27 °C

Il Meteo per Sabato 8 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ada (US-OK)**, nella giornata di **Sabato 8 Ottobre** è previsto cielo molto 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 15°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3375 e 3525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 44% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 18 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1026 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.2).

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
	 Molto nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	16 / 19 °C	15 / 25 °C	22 / 27 °C	17 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-16 km/h 	9-18 km/h 	3-18 km/h 	3-12 km/h 
Umidità relativa	37%	38%	32%	40%
Pressione s.l.m.	1025 hPa	1026 hPa	1023 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	3375-3450 m	3375-3425 m	3400-3500 m	3500-3525 m

Domenica
9 Ottobre 2022




T Min/Max: 14 / 32 °C

Il Meteo per Domenica 9 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ada (US-OK)**, nella giornata di **Domenica 9 Ottobre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 16%, 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 14°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3475 e 3625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 63% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 20 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.5).

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
				
	Nuvoloso	Nuvoloso	Coperto	Molto nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	16%	93%
Temperatura Min/Max	15 / 18 °C	14 / 29 °C	24 / 32 °C	20 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm	0.0 mm
Vento	11-14 km/h 	11-20 km/h 	4-17 km/h 	4-16 km/h 
Umidità relativa	53%	44%	34%	50%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1022 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3475-3525 m	3475-3525 m	3525-3625 m	3625-3625 m

Lunedì
10 Ottobre 2022



T Min/Max: 16 / 29 °C

Il Meteo per Lunedì 10 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ada (US-OK)**, nella giornata di **Lunedì 10 Ottobre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 15%, 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 16°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3575 e 3800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 58% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 27 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1021 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
				
	Variabile per nubi stratificate	Coperto	Molto nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	15%	93%
Temperatura Min/Max	17 / 22 °C	16 / 29 °C	22 / 29 °C	20 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm	0.0 mm
Vento	12-16 km/h 	12-27 km/h 	12-27 km/h 	18-25 km/h 
Umidità relativa	55%	45%	42%	38%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1021 hPa	1019 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	3625-3700 m	3575-3700 m	3575-3800 m	3675-3800 m

Martedì
11 Ottobre 2022

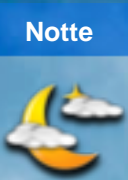





T Min/Max: 16 / 32 °C

Il Meteo per Martedì 11 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ada (US-OK)**, nella giornata di **Martedì 11 Ottobre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 16°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3675 e 4075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 62% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 18 e 36 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.8).

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
	 Variabile per nubi stratificate	 Sereno	 Nubi e schiarite	 Poco nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	17 / 22 °C	16 / 30 °C	28 / 32 °C	23 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-26 km/h 	20-36 km/h 	31-36 km/h 	29-32 km/h 
Umidità relativa	46%	47%	33%	48%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1013 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	3675-3850 m	3850-4050 m	4025-4075 m	4075-4375 m

Mercoledì
12 Ottobre 2022



T Min/Max: 19 / 33 °C

Il Meteo per Mercoledì 12 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ada (US-OK)**, nella giornata di **Mercoledì 12 Ottobre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 39%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 2.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3875 e 4375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 20 e 35 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.3).

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
	 Nubi e schiarite	 Poco nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Sereno
Attendibilità	19%	94%	45%	94%
Temperatura Min/Max	19 / 23 °C	19 / 32 °C	20 / 33 °C	15 / 21 °C
Precipitazioni	0.4 mm	0.0 mm	2.2 mm	0.0 mm
Vento	26-30 km/h 	26-35 km/h 	20-29 km/h 	21-30 km/h 
Umidità relativa	69%	58%	45%	39%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1014 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3925-4100 m	3875-3925 m	3875-4100 m	3950-4000 m

Giovedì
13 Ottobre 2022





T Min/Max: 9 / 23 °C

Il Meteo per Giovedì 13 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ada (US-OK)**, nella giornata di **Giovedì 13 Ottobre** 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 9°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3875 e 4000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 9% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 46% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 13 e 30 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1027 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.8).

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	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	10 / 15 °C	9 / 21 °C	16 / 23 °C	11 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-26 km/h 	14-27 km/h 	13-27 km/h 	7-14 km/h 
Umidità relativa	31%	20%	11%	17%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1026 hPa	1024 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	3925-3975 m	3875-3925 m	3875-3975 m	3750-3900 m