

**Giovedì
30 Giugno 2022**

T Min/Max: 19 / 36 °C
Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Sulphur (US-OK)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo 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 19°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4850 e 5250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 31% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 60% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 21 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.8).

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	 Nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	19 / 22 °C	19 / 34 °C	30 / 36 °C	25 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-15 km/h 	14-17 km/h 	15-21 km/h 	16-24 km/h 
Umidità relativa	50%	48%	37%	52%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1017 hPa	1014 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4850-5025 m	4850-5150 m	5150-5250 m	5250-5300 m

Venerdì
1 Luglio 2022




T Min/Max: 21 / 34 °C

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

Presso la località di **Sulphur (US-OK)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** 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 21°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4875 e 5300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 12 e 28 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.0).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	21 / 25 °C	21 / 32 °C	31 / 34 °C	22 / 31 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-19 km/h 	12-22 km/h 	21-28 km/h 	13-28 km/h 
Umidità relativa	72%	60%	41%	65%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4975-5300 m	4875-5100 m	4950-5225 m	4950-5150 m

Sabato
2 Luglio 2022









T Min/Max: 20 / 34 °C

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

Presso la località di **Sulphur (US-OK)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo poco 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 20°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4800 e 5150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (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 28 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.5).

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	 Nuvoloso	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	20 / 22 °C	21 / 30 °C	29 / 34 °C	23 / 33 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-14 km/h 	9-17 km/h 	14-20 km/h 	16-21 km/h 
Umidità relativa	93%	78%	50%	67%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1011 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4800-5075 m	4875-5000 m	4900-5000 m	4925-5075 m

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 22 / 37 °C

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

Presso la località di **Sulphur (US-OK)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo sereno o poco 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 22°C e una massima di 37°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4675 e 5075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 15 e 25 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.2).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Sereno o poco nuvoloso	Poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	23 / 36 °C	33 / 37 °C	26 / 33 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-17 km/h 	15-22 km/h 	19-25 km/h 	6-21 km/h 
Umidità relativa	80%	55%	40%	59%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4775-5000 m	4675-4800 m	4800-4975 m	4850-5100 m

**Lunedì
4 Luglio 2022**

T Min/Max: 23 / 38 °C
Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Sulphur (US-OK)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** 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 23°C e una massima di 38°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4850 e 5250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 31% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 74% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 23 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.5).

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	 Poco nuvoloso	 Nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	23 / 26 °C	24 / 37 °C	30 / 38 °C	27 / 35 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-18 km/h 	14-23 km/h 	13-17 km/h 	16-27 km/h 
Umidità relativa	72%	50%	38%	45%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4850-5075 m	4975-5150 m	5150-5250 m	5200-5275 m

Martedì
5 Luglio 2022






T Min/Max: 26 / 41 °C

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

Presso la località di **Sulphur (US-OK)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** 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 26°C e una massima di 41°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5050 e 5275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 22% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 64% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 16 e 27 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.6).

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	Velature o locali stratificazioni	Poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	26 / 28 °C	26 / 38 °C	37 / 41 °C	30 / 37 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	16-25 km/h 	16-24 km/h 	17-25 km/h 	23-25 km/h 
Umidità relativa	59%	46%	26%	37%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1011 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	5150-5275 m	5050-5150 m	5100-5250 m	5250-5350 m

Mercoledì
6 Luglio 2022



T Min/Max: 27 / 39 °C

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

Presso la località di **Sulphur (US-OK)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 15%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 27°C e una massima di 39°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5000 e 5350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 27% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 61% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 25 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.7).

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
				
	Poco nuvoloso	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	22%	93%
Temperatura Min/Max	27 / 30 °C	27 / 38 °C	30 / 39 °C	28 / 33 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.4 mm	0.0 mm
Vento	20-25 km/h 	15-25 km/h 	9-24 km/h 	9-19 km/h 
Umidità relativa	54%	45%	34%	48%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	5000-5250 m	5000-5125 m	5100-5125 m	5100-5175 m

Giovedì
7 Luglio 2022



T Min/Max: 25 / 40 °C

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

Presso la località di **Sulphur (US-OK)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 25°C e una massima di 40°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5000 e 5225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 27% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 67% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 23 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.7).

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
				
	Sereno	Poco nuvoloso	Poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	25 / 29 °C	25 / 38 °C	37 / 40 °C	29 / 38 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-19 km/h ↑	14-23 km/h ↑	15-19 km/h ↓	18-19 km/h ↓
Umidità relativa	60%	47%	29%	42%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	5000-5150 m	5000-5125 m	5125-5225 m	4975-5275 m

Venerdì
8 Luglio 2022



T Min/Max: 26 / 40 °C

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

Presso la località di **Sulphur (US-OK)**, nella giornata di **Venerdì 8 Luglio** 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 26°C e una massima di 40°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4975 e 5275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 28% (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 12 e 23 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.7).

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
	 Sereno	 Poco nuvoloso	 Nuvoloso	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	26 / 29 °C	26 / 38 °C	37 / 40 °C	29 / 37 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-19 km/h 	12-18 km/h 	12-23 km/h 	10-23 km/h 
Umidità relativa	58%	45%	30%	40%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4975-5200 m	5050-5125 m	5100-5175 m	5125-5150 m