

**Giovedì
30 Giugno 2022**

T Min/Max: 22 / 39 °C
Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Frederick (US-OK)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** 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 22°C e una massima di 39°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4925 e 5225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 17% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 42% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 11 e 19 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.2).

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	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	22 / 25 °C	22 / 36 °C	36 / 39 °C	28 / 38 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-16 km/h 	11-18 km/h 	15-19 km/h 	18-23 km/h 
Umidità relativa	40%	30%	19%	30%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1016 hPa	1011 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4925-5050 m	5050-5200 m	5200-5225 m	5200-5275 m

**Venerdì
1 Luglio 2022**

T Min/Max: 24 / 39 °C
Il Meteo per Venerdì 1 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Frederick (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 24°C e una massima di 39°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4925 e 5275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 17% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 72% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 15 e 26 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.5).

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	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	24 / 28 °C	24 / 37 °C	36 / 39 °C	26 / 38 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-23 km/h 	15-22 km/h 	19-26 km/h 	20-30 km/h 
Umidità relativa	59%	48%	23%	42%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	4925-5200 m	4925-5100 m	5100-5125 m	4775-5200 m

**Sabato
2 Luglio 2022**



T Min/Max: 22 / 40 °C

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

Presso la località di **Frederick (US-OK)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** 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 22°C e una massima di 40°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4775 e 5200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 20% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 11 e 30 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.6).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno o poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	22 / 26 °C	23 / 36 °C	36 / 40 °C	28 / 39 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-21 km/h 	11-15 km/h 	11-19 km/h 	13-24 km/h 
Umidità relativa	76%	57%	25%	34%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1009 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4775-4900 m	4825-4900 m	4800-4925 m	4875-4950 m

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 26 / 40 °C

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

Presso la località di **Frederick (US-OK)**, nella giornata di **Domenica 3 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 26°C e una massima di 40°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4575 e 4975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 20% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 56% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 13 e 25 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.4).

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
	 Sereno	 Sereno	 Molto nuvoloso	 Nubi e schiarite
Attendibilità	91%	91%	91%	17%
Temperatura Min/Max	26 / 29 °C	26 / 38 °C	34 / 40 °C	27 / 34 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm
Vento	13-14 km/h 	13-20 km/h 	17-25 km/h 	12-25 km/h 
Umidità relativa	52%	41%	30%	50%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4825-4875 m	4700-4825 m	4575-4975 m	4950-4975 m

Lunedì
4 Luglio 2022



T Min/Max: 25 / 41 °C

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

Presso la località di **Frederick (US-OK)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 25°C e una massima di 41°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4950 e 5150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 17% (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 12 e 25 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.7).

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
	 Sereni	 Sereni	 Sereni	 Sereni
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	25 / 27 °C	26 / 38 °C	38 / 41 °C	32 / 40 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-14 km/h 	13-25 km/h 	20-25 km/h 	17-25 km/h 
Umidità relativa	59%	41%	20%	25%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1011 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4950-5100 m	4975-5075 m	5050-5150 m	5150-5300 m

Martedì
5 Luglio 2022



T Min/Max: 27 / 42 °C

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

Presso la località di **Frederick (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 27°C e una massima di 42°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5050 e 5300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 17% (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 17 e 28 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.9).

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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	27 / 32 °C	28 / 39 °C	39 / 42 °C	31 / 41 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-25 km/h 	17-28 km/h 	21-26 km/h 	17-26 km/h 
Umidità relativa	39%	36%	20%	25%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1013 hPa	1009 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	5050-5275 m	5050-5275 m	5275-5275 m	5200-5400 m

**Mercoledì
6 Luglio 2022**



T Min/Max: 28 / 41 °C

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

Presso la località di **Frederick (US-OK)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** 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 28°C e una massima di 41°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5000 e 5400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 17% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 45% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 15 e 27 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.9).

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	 Sereno	 Possibili nubi stratiformi	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	28 / 31 °C	28 / 40 °C	38 / 41 °C	31 / 39 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-19 km/h 	15-26 km/h 	15-27 km/h 	18-27 km/h 
Umidità relativa	39%	33%	22%	31%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1012 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	5000-5200 m	5000-5175 m	5050-5175 m	4975-5050 m

**Giovedì
7 Luglio 2022**



T Min/Max: 27 / 42 °C

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

Presso la località di **Frederick (US-OK)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** 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 27°C e una massima di 42°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4825 e 5175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 20% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 56% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 14 e 27 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.1).

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	 Poco nuvoloso	 Nuvolosità stratificata	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	27 / 31 °C	27 / 40 °C	39 / 42 °C	32 / 40 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-19 km/h 	14-24 km/h 	16-24 km/h 	15-24 km/h 
Umidità relativa	46%	37%	21%	30%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1013 hPa	1010 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4825-5000 m	4825-5150 m	5125-5175 m	5175-5250 m

Venerdì
8 Luglio 2022

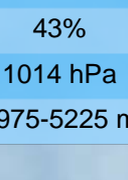


T Min/Max: 28 / 42 °C

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

Presso la località di **Frederick (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 28°C e una massima di 42°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4750 e 5250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 22% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 49% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 12 e 31 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.9).

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
				
	Possibili nubi stratiformi	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	28 / 33 °C	28 / 40 °C	38 / 42 °C	31 / 39 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-23 km/h 	12-20 km/h 	13-31 km/h 	13-23 km/h 
Umidità relativa	43%	36%	24%	33%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4975-5225 m	5150-5250 m	4750-5175 m	5175-5275 m