

Lunedì
2 Ottobre 2023



T Min/Max: 19 / 33 °C

Il Meteo per Lunedì 2 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Norman (US-OK)**, nella giornata di **Lunedì 2 Ottobre** 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 19°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4700 e 4875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 24% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 62% (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 SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.9).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	20 / 22 °C	19 / 32 °C	29 / 33 °C	24 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-13 km/h 	12-20 km/h 	20-23 km/h 	18-23 km/h 
Umidità relativa	56%	44%	28%	39%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1015 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4750-4750 m	4700-4750 m	4700-4825 m	4725-4825 m

Martedì
3 Ottobre 2023










T Min/Max: 21 / 33 °C

Il Meteo per Martedì 3 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Norman (US-OK)**, nella giornata di **Martedì 3 Ottobre** è previsto cielo nuvoloso per nubi medio-alte. 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 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4425 e 4825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 28% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 52% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 18 e 33 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.1).

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
	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Coperto per nubi medio-alte	 Nubi e schiarite	 Nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	66%
Temperatura Min/Max	21 / 24 °C	22 / 30 °C	28 / 33 °C	21 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	8.8 mm
Vento	19-23 km/h 	22-32 km/h 	26-33 km/h 	10-27 km/h 
Umidità relativa	48%	44%	35%	68%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1013 hPa	1009 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	4600-4725 m	4425-4600 m	4425-4700 m	4400-4700 m

Mercoledì
4 Ottobre 2023



T Min/Max: 20 / 31 °C

Il Meteo per Mercoledì 4 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Norman (US-OK)**, nella giornata di **Mercoledì 4 Ottobre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (85%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge abbondanti, con possibilità di temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 44.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4300 e 4700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 27 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1012 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
				
	Nubi e schiarite	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	66%	91%	85%	81%
Temperatura Min/Max	20 / 21 °C	20 / 29 °C	20 / 31 °C	17 / 20 °C
Precipitazioni	8.2 mm	0.0 mm	27.9 mm	35.9 mm
Vento	5-13 km/h 	12-26 km/h 	18-26 km/h 	9-21 km/h 
Umidità relativa	92%	79%	68%	92%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4325-4400 m	4325-4425 m	4300-4475 m	4125-4475 m

Giovedì
5 Ottobre 2023



T Min/Max: 17 / 25 °C

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

Presso la località di **Norman (US-OK)**, nella giornata di **Giovedì 5 Ottobre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (81%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge intense ed eventuale precipitato totale stimato in 35.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 17°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3950 e 4475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 22 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.0).

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	 Molto nuvoloso	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	18 / 19 °C	18 / 23 °C	21 / 25 °C	18 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-12 km/h 	11-18 km/h 	13-22 km/h 	9-21 km/h 
Umidità relativa	92%	82%	58%	53%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1017 hPa	1018 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	4000-4125 m	3950-4000 m	3950-4250 m	4025-4250 m

Venerdì
6 Ottobre 2023



T Min/Max: 13 / 22 °C

Il Meteo per Venerdì 6 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Norman (US-OK)**, nella giornata di **Venerdì 6 Ottobre** 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 13°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3300 e 4350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 54% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 24 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1028 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
				
	Poco nuvoloso	Poco nuvoloso	Sereno	Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	14 / 18 °C	13 / 19 °C	17 / 22 °C	14 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-24 km/h 	15-20 km/h 	10-19 km/h 	6-10 km/h 
Umidità relativa	51%	42%	36%	44%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1027 hPa	1025 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	3375-4025 m	3300-3375 m	3300-4350 m	4050-4425 m

Sabato
7 Ottobre 2023




T Min/Max: 12 / 24 °C

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

Presso la località di **Norman (US-OK)**, nella giornata di **Sabato 7 Ottobre** 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 12°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3650 e 4525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 51% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 14 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.0).

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	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	12 / 14 °C	12 / 22 °C	20 / 24 °C	15 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-8 km/h 	3-9 km/h 	8-14 km/h 	13-15 km/h 
Umidità relativa	49%	43%	40%	54%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1024 hPa	1021 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3650-4300 m	3650-4350 m	4350-4525 m	4450-4525 m

Domenica
8 Ottobre 2023



T Min/Max: 13 / 28 °C

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

Presso la località di **Norman (US-OK)**, nella giornata di **Domenica 8 Ottobre** 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 13°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4300 e 4525 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 13 e 20 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.1).

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%	93%
Temperatura Min/Max	13 / 15 °C	13 / 26 °C	23 / 28 °C	19 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-16 km/h 	15-20 km/h 	15-20 km/h 	15-18 km/h 
Umidità relativa	58%	50%	38%	50%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1017 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4450-4475 m	4300-4450 m	4300-4325 m	4250-4325 m

Lunedì
9 Ottobre 2023




T Min/Max: 16 / 29 °C

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

Presso la località di **Norman (US-OK)**, nella giornata di **Lunedì 9 Ottobre** 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 16°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4075 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 28% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 54% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 15 e 26 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.7).

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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	17 / 19 °C	16 / 28 °C	22 / 29 °C	18 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-17 km/h 	15-26 km/h 	16-26 km/h 	15-18 km/h 
Umidità relativa	54%	45%	35%	46%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1011 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4075-4250 m	4075-4125 m	4100-4125 m	4100-4100 m

Martedì
10 Ottobre 2023



T Min/Max: 15 / 27 °C

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

Presso la località di **Norman (US-OK)**, nella giornata di **Martedì 10 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 15°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4075 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 62% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 12 e 20 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.6).

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	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	15 / 18 °C	15 / 26 °C	22 / 27 °C	19 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-18 km/h 	14-19 km/h 	12-20 km/h 	12-15 km/h 
Umidità relativa	54%	52%	44%	60%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1012 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	4075-4100 m	4075-4125 m	4125-4175 m	4050-4175 m