

Martedì
7 Febbraio 2023



T Min/Max: 9 / 17 °C

Il Meteo per Martedì 7 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Durant (US-OK)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta (70%**, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 6.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 9°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3200 e 3625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 76% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 29 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.6).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	90%	70%	80%	90%
Temperatura Min/Max	13 / 15 °C	11 / 14 °C	9 / 12 °C	8 / 10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	1.8 mm	4.7 mm	12.0 mm
Vento	15-29 km/h 	5-16 km/h 	14-24 km/h 	18-24 km/h 
Umidità relativa	91%	94%	94%	94%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1017 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3350-3600 m	3200-3350 m	3250-3400 m	3100-3350 m

Mercoledì
8 Febbraio 2023



T Min/Max: 7 / 11 °C

Il Meteo per Mercoledì 8 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Durant (US-OK)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge abbondanti ed eventuale precipitato totale stimato in 32.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 7°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1900 e 3350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 78% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 24 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.6).

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
	 Coperto	 Coperto	 Nubi e schiarite	 Sereno
Attendibilità	70%	90%	70%	91%
Temperatura Min/Max	8 / 9 °C	7 / 8 °C	7 / 11 °C	6 / 9 °C
Precipitazioni	2.8 mm	14.9 mm	2.7 mm	0.0 mm
Vento	17-19 km/h 	17-18 km/h 	10-19 km/h 	10-15 km/h 
Umidità relativa	95%	94%	86%	72%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3300-3325 m	2850-3325 m	1900-2850 m	1825-2275 m

Giovedì
9 Febbraio 2023



T Min/Max: 5 / 18 °C

Il Meteo per Giovedì 9 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Durant (US-OK)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** 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 5°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1825 e 2825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (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 10 e 25 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.8).

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	 Poco nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	5 / 6 °C	5 / 15 °C	13 / 18 °C	6 / 13 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-14 km/h 	13-25 km/h 	14-25 km/h 	14-32 km/h 
Umidità relativa	70%	63%	46%	64%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1015 hPa	1013 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	2275-2600 m	2550-2725 m	2475-2825 m	1350-2475 m

Venerdì
10 Febbraio 2023




T Min/Max: 3 / 13 °C

Il Meteo per Venerdì 10 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Durant (US-OK)**, nella giornata di **Venerdì 10 Febbraio** è previsto cielo 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 3°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 500 e 2475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 40% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 14 e 33 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1027 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.2).

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	Coperto	Nubi e schiarite	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	5 / 6 °C	3 / 5 °C	3 / 7 °C	1 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	29-31 km/h 	31-33 km/h 	19-33 km/h 	10-20 km/h 
Umidità relativa	75%	66%	49%	47%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1025 hPa	1026 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	675-1350 m	500-675 m	500-875 m	875-900 m

Sabato
11 Febbraio 2023



T Min/Max: 0 / 11 °C

Il Meteo per Sabato 11 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Durant (US-OK)**, nella giornata di **Sabato 11 Febbraio** 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 0°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 875 e 3625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 30% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 52% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 20 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1028 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	0 / 1 °C	0 / 8 °C	7 / 11 °C	4 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-11 km/h 	3-8 km/h 	7-15 km/h 	14-19 km/h 
Umidità relativa	50%	39%	37%	57%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1027 hPa	1023 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	875-1225 m	1225-3400 m	3400-3625 m	3625-3700 m

Domenica
12 Febbraio 2023




T Min/Max: 2 / 12 °C

Il Meteo per Domenica 12 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Durant (US-OK)**, nella giornata di **Domenica 12 Febbraio** è previsto cielo coperto. 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 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2700 e 3700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 46% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 67% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 14 e 32 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.6).

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
				
	Nuvoloso per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto	Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	3 / 4 °C	2 / 11 °C	10 / 12 °C	8 / 10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-19 km/h 	18-31 km/h 	24-32 km/h 	23-26 km/h 
Umidità relativa	63%	58%	55%	73%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1019 hPa	1016 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3575-3700 m	3375-3575 m	2700-3375 m	2700-2725 m

**Lunedì
13 Febbraio 2023**

T Min/Max: 8 / 11 °C
Il Meteo per Lunedì 13 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Durant (US-OK)**, nella giornata di **Lunedì 13 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (67%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 21.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 8°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2500 e 2800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 66% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 22 e 32 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1015 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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	45%	67%	67%	42%
Temperatura Min/Max	8 / 9 °C	8 / 10 °C	9 / 11 °C	10 / 11 °C
Precipitazioni	1.1 mm	10.6 mm	9.6 mm	1.2 mm
Vento	22-24 km/h 	22-31 km/h 	22-32 km/h 	15-23 km/h 
Umidità relativa	91%	96%	96%	98%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1011 hPa	1007 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	2725-2750 m	2500-2800 m	2625-2800 m	2250-2650 m

Martedì
14 Febbraio 2023



T Min/Max: 6 / 11 °C

Il Meteo per Martedì 14 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Durant (US-OK)**, nella giornata di **Martedì 14 Febbraio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 35%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 6°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1075 e 2650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 76% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 11 e 29 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.4).

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
				
	Nubi e schiarite	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Sereno
Attendibilità	21%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	7 / 11 °C	6 / 9 °C	6 / 8 °C	4 / 7 °C
Precipitazioni	0.4 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-16 km/h 	13-26 km/h 	20-29 km/h 	6-20 km/h 
Umidità relativa	96%	87%	79%	81%
Pressione s.l.m.	1004 hPa	1005 hPa	1008 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	2075-2250 m	1875-2075 m	1075-1875 m	1175-2650 m

Mercoledì
15 Febbraio 2023



T Min/Max: 3 / 18 °C

Il Meteo per Mercoledì 15 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Durant (US-OK)**, nella giornata di **Mercoledì 15 Febbraio** 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 3°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1175 e 3325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 6 e 34 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, 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 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	3 / 4 °C	3 / 15 °C	14 / 18 °C	11 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-15 km/h 	14-31 km/h 	30-34 km/h 	29-34 km/h 
Umidità relativa	82%	67%	52%	65%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1010 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	2650-2900 m	2900-3050 m	3050-3325 m	3325-3425 m