

Martedì  
7 Febbraio 2023



T Min/Max: 1 / 10 °C

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

Presso la località di **Dayton (US-OH)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (80%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 8.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 1°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2400 e 2900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (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 14 e 25 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.0).

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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>80%</b>	<b>80%</b>	<b>80%</b>
Temperatura Min/Max	2 / 6 °C	6 / 9 °C	8 / 10 °C	5 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	3.9 mm	4.5 mm	3.8 mm
Vento	17-25 km/h 	23-25 km/h 	15-24 km/h 	10-16 km/h 
Umidità relativa	75%	81%	94%	94%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	2625-2875 m	2400-2625 m	2400-2450 m	2325-2450 m

Mercoledì  
8 Febbraio 2023



T Min/Max: 1 / 9 °C

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

Presso la località di **Dayton (US-OH)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (70%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 3.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 1°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2325 e 2825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (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 4 e 16 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 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
				
	<b>Coperto con stratificazioni</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>20%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>85%</b>
Temperatura Min/Max	1 / 5 °C	1 / 8 °C	7 / 9 °C	7 / 9 °C
Precipitazioni	0.1 mm	0.0 mm	0.0 mm	7.7 mm
Vento	7-11 km/h 	4-10 km/h 	9-14 km/h 	13-24 km/h 
Umidità relativa	91%	74%	64%	88%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1026 hPa	1023 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	2325-2825 m	2775-2825 m	2750-2775 m	2750-3100 m

**Giovedì  
9 Febbraio 2023**

**T Min/Max: 7 / 15 °C**
**Il Meteo per Giovedì 9 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Dayton (US-OH)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (85%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 16.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 7°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1150 e 3200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 75% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 13 e 45 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

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
	 <b>Coperto</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Molto nuvoloso</b>	 <b>Poco nuvoloso</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>76%</b>	<b>66%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>9 / 14 °C</b>	<b>10 / 15 °C</b>	<b>7 / 10 °C</b>	<b>4 / 8 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	7.0 mm	1.6 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	23-39 km/h 	38-45 km/h 	36-45 km/h 	14-37 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	93%	80%	75%	79%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1010 hPa	1007 hPa	1011 hPa	1016 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	3100-3200 m	1525-3125 m	1150-1525 m	1150-1650 m

Venerdì  
10 Febbraio 2023



T Min/Max: 1 / 11 °C

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

Presso la località di **Dayton (US-OH)**, nella giornata di **Venerdì 10 Febbraio** 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 1°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1150 e 2075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 3 e 37 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.5).

**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	 Sereno	 Sereno o poco nuvoloso	 Molto nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	59%
Temperatura Min/Max	2 / 4 °C	1 / 10 °C	7 / 11 °C	4 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	2.1 mm
Vento	3-15 km/h 	3-12 km/h 	11-13 km/h 	12-16 km/h 
Umidità relativa	90%	77%	65%	84%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1016 hPa	1011 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	1650-2050 m	1825-1925 m	1900-2075 m	1225-2075 m

Sabato  
11 Febbraio 2023






T Min/Max: 0 / 7 °C

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

Presso la località di **Dayton (US-OH)**, nella giornata di **Sabato 11 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (68%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 11.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 0°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 275 e 2075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 78% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 12 e 27 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Poco nuvoloso</b>
Attendibilità	68%	68%	17%	92%
Temperatura Min/Max	1 / 4 °C	0 / 1 °C	0 / 1 °C	-4 / 0 °C
Precipitazioni	4.8 mm	4.4 cm	0.3 cm	0.0 mm
Vento	12-24 km/h 	18-27 km/h 	24-27 km/h 	7-25 km/h 
Umidità relativa	95%	96%	86%	85%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1013 hPa	1017 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	450-1225 m	275-450 m	275-350 m	0-275 m

**Domenica  
12 Febbraio 2023**

**T Min/Max: -5 / 5 °C**
**Il Meteo per Domenica 12 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Dayton (US-OH)**, nella giornata di **Domenica 12 Febbraio** è previsto cielo sereno o poco nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (92%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. E' possibile il verificarsi di foschie dense o banchi di nebbia. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -5°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 3175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (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 2 e 25 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1026 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.6).

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
	 <b>Sereno o poco nuvoloso</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Variabile per nubi stratificate</b>	 <b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>93%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>-5 / -4 °C</b>	<b>-5 / 3 °C</b>	<b>1 / 5 °C</b>	<b>0 / 2 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	2-8 km/h 	2-10 km/h 	10-13 km/h 	10-12 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	95%	82%	70%	85%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1024 hPa	1026 hPa	1024 hPa	1024 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	0-0 m	0-475 m	475-3175 m	1700-3250 m

Lunedì  
13 Febbraio 2023











T Min/Max: 0 / 8 °C

**Il Meteo per Lunedì 13 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Dayton (US-OH)**, nella giornata di **Lunedì 13 Febbraio** è previsto un cielo coperto da nubi medio-alte. 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 0°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1550 e 3250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 16 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.1).

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
				
	<b>Coperto per nubi medio-alte</b>	<b>Coperto per nubi medio-alte</b>	<b>Coperto per nubi medio-alte</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	0 / 1 °C	0 / 7 °C	5 / 8 °C	3 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-11 km/h 	9-16 km/h 	10-16 km/h 	10-11 km/h 
Umidità relativa	89%	80%	75%	88%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1023 hPa	1022 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	1550-2450 m	2450-2925 m	2575-2800 m	2400-2575 m

Martedì  
14 Febbraio 2023



T Min/Max: 3 / 10 °C

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

Presso la località di **Dayton (US-OH)**, nella giornata di **Martedì 14 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 56%), ci aspettiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 11.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 3°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1950 e 3025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 84% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 9 e 34 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1023 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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>14%</b>	<b>56%</b>	<b>63%</b>	<b>58%</b>
Temperatura Min/Max	<b>3 / 5 °C</b>	<b>5 / 7 °C</b>	<b>7 / 10 °C</b>	<b>10 / 12 °C</b>
Precipitazioni	0.3 mm	3.5 mm	7.6 mm	8.7 mm
Vento	9-11 km/h 	9-23 km/h 	22-34 km/h 	26-34 km/h 
Umidità relativa	91%	92%	94%	94%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1018 hPa	1011 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	1950-2400 m	1950-2425 m	2425-3025 m	2600-3025 m



Mercoledì  
15 Febbraio 2023



T Min/Max: 6 / 12 °C

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

Presso la località di **Dayton (US-OH)**, nella giornata di **Mercoledì 15 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 52%), ci aspettiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 9.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 6°C e una massima di 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1025 e 3025 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 con velocità compresa tra 18 e 34 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1018 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
				
	<b>Nubi e schiarite</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Molto nuvoloso</b>
Attendibilità	13%	13%	94%	94%
Temperatura Min/Max	8 / 12 °C	8 / 9 °C	6 / 8 °C	6 / 6 °C
Precipitazioni	0.3 mm	0.1 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	18-27 km/h 	21-32 km/h 	21-30 km/h 	10-22 km/h 
Umidità relativa	93%	86%	80%	80%
Pressione s.l.m.	1004 hPa	1008 hPa	1014 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	2075-2600 m	1350-2075 m	1025-1350 m	1100-1725 m