

**Domenica
4 Giugno 2023**

T Min/Max: 12 / 21 °C
Il Meteo per Domenica 4 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Willoughby (US-OH)**, nella giornata di **Domenica 4 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 12°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3900 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 18 e 29 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.7).

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	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	12 / 15 °C	15 / 21 °C	16 / 21 °C	11 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	18-24 km/h 	20-26 km/h 	18-25 km/h 	11-19 km/h 
Umidità relativa	76%	54%	42%	54%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3925-4000 m	3925-3925 m	3900-3925 m	3750-3900 m

Lunedì
5 Giugno 2023



T Min/Max: 10 / 22 °C

Il Meteo per Lunedì 5 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Willoughby (US-OH)**, nella giornata di **Lunedì 5 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 10°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3300 e 3900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (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 4 e 19 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.7).

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
				
	Variabile per nubi stratificate	Sereno o poco nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	10 / 14 °C	14 / 21 °C	18 / 22 °C	15 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-12 km/h 	4-11 km/h 	7-11 km/h 	7-9 km/h 
Umidità relativa	56%	45%	47%	62%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1018 hPa	1016 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3600-3750 m	3300-3600 m	3300-3400 m	2875-3300 m

Martedì
6 Giugno 2023



T Min/Max: 15 / 22 °C

Il Meteo per Martedì 6 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Willoughby (US-OH)**, nella giornata di **Martedì 6 Giugno** 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 15°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2725 e 3300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 69% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 26 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.2).

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	Velature o locali stratificazioni	Sereno	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	16 / 18 °C	18 / 21 °C	17 / 22 °C	13 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-13 km/h ↓	12-16 km/h ↓	14-26 km/h ↓	16-26 km/h ↓
Umidità relativa	66%	50%	42%	52%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1012 hPa	1012 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	2775-2925 m	2775-3000 m	2725-2975 m	2175-2725 m

**Mercoledì
7 Giugno 2023**

T Min/Max: 12 / 20 °C
Il Meteo per Mercoledì 7 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Willoughby (US-OH)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Giugno** è previsto cielo sereno o 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 12°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2100 e 2725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (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 13 e 26 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.6).

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	 Possibili nubi stratiformi	 Poco nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	12 / 16 °C	15 / 20 °C	16 / 20 °C	13 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-17 km/h 	15-20 km/h 	18-22 km/h 	10-22 km/h 
Umidità relativa	59%	48%	46%	63%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1011 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	2100-2175 m	2175-2200 m	2175-2450 m	2225-2450 m

Giovedì
8 Giugno 2023



T Min/Max: 12 / 22 °C

Il Meteo per Giovedì 8 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Willoughby (US-OH)**, nella giornata di **Giovedì 8 Giugno** è previsto cielo 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 12°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2200 e 2600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 70% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 22 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.4).

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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Sereno	Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	12 / 16 °C	16 / 21 °C	18 / 22 °C	13 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-11 km/h 	5-15 km/h 	13-16 km/h 	7-14 km/h 
Umidità relativa	67%	56%	48%	66%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1012 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	2200-2250 m	2200-2400 m	2400-2600 m	2475-2600 m

**Venerdì
9 Giugno 2023**

T Min/Max: 13 / 22 °C
Il Meteo per Venerdì 9 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Willoughby (US-OH)**, nella giornata di **Venerdì 9 Giugno** 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 13°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2425 e 3600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 14 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.3).

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
				
	Variabile per nubi stratificate	Poco nuvoloso	Sereno	Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	13 / 17 °C	16 / 22 °C	19 / 22 °C	14 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h 	9-13 km/h 	5-12 km/h 	5-11 km/h 
Umidità relativa	72%	47%	41%	56%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	2425-2500 m	2425-2525 m	2525-3600 m	3575-3625 m

Sabato
10 Giugno 2023



T Min/Max: 13 / 24 °C

Il Meteo per Sabato 10 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Willoughby (US-OH)**, nella giornata di **Sabato 10 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3575 e 3825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 63% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 13 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.0).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso per nubi medio-alte	Velature o locali stratificazioni	Nuvolosità stratificata
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	13 / 17 °C	17 / 24 °C	20 / 24 °C	16 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-13 km/h 	10-11 km/h 	3-11 km/h 	3-10 km/h 
Umidità relativa	60%	47%	47%	60%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1013 hPa	1011 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3575-3725 m	3725-3825 m	3600-3800 m	3500-3600 m

**Domenica
11 Giugno 2023**



T Min/Max: 15 / 25 °C

Il Meteo per Domenica 11 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Willoughby (US-OH)**, nella giornata di **Domenica 11 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 45%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 5.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 15°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3075 e 3600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (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 3 e 16 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.3).

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
	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	94%	94%	52%	18%
Temperatura Min/Max	15 / 18 °C	18 / 25 °C	16 / 24 °C	16 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	5.8 mm	0.4 mm
Vento	9-14 km/h 	13-16 km/h 	10-16 km/h 	10-15 km/h 
Umidità relativa	64%	55%	78%	95%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1007 hPa	1006 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	3075-3500 m	3075-3075 m	3075-3125 m	3125-3375 m

**Lunedì
12 Giugno 2023**

T Min/Max: 16 / 19 °C
Il Meteo per Lunedì 12 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Willoughby (US-OH)**, nella giornata di **Lunedì 12 Giugno** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 36%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 6.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 16°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3125 e 3450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 92% (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 7 e 15 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1007 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.9).

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
	 Coperto	 Coperto	 Coperto	 Molto nuvoloso
Attendibilità	18%	36%	36%	11%
Temperatura Min/Max	16 / 17 °C	17 / 19 °C	18 / 19 °C	16 / 18 °C
Precipitazioni	0.7 mm	2.8 mm	3.0 mm	0.3 mm
Vento	9-12 km/h 	7-10 km/h 	8-14 km/h 	13-17 km/h 
Umidità relativa	95%	93%	93%	93%
Pressione s.l.m.	1004 hPa	1004 hPa	1004 hPa	1004 hPa
Quota Zero Termico	3325-3400 m	3400-3425 m	3325-3450 m	3400-3450 m