

Martedì
3 Ottobre 2023



T Min/Max: 16 / 30 °C

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

Presso la località di **Toledo (US-OH)**, nella giornata di **Martedì 3 Ottobre** 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 16°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3900 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 76% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 11 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.3).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	16 / 18 °C	17 / 29 °C	22 / 30 °C	19 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-6 km/h 	5-10 km/h 	9-11 km/h 	10-12 km/h 
Umidità relativa	73%	54%	44%	67%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1021 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3900-3975 m	3900-4000 m	4000-4225 m	4225-4400 m

Mercoledì
4 Ottobre 2023









T Min/Max: 18 / 31 °C

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

Presso la località di **Toledo (US-OH)**, nella giornata di **Mercoledì 4 Ottobre** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 18°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4200 e 4450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 28% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 19 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.2).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso per nubi medio-alte	Molto nuvoloso	Coperto per nubi medio-alte
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	18 / 19 °C	18 / 30 °C	25 / 31 °C	21 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-11 km/h 	10-19 km/h 	11-19 km/h 	11-12 km/h 
Umidità relativa	72%	51%	33%	44%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1018 hPa	1016 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4275-4400 m	4275-4450 m	4200-4450 m	3775-4200 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 **Toledo (US-OH)**, nella giornata di **Giovedì 5 Ottobre** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 38%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.4 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 3200 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 40% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 19 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.7).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	91%	91%	57%	63%
Temperatura Min/Max	20 / 21 °C	20 / 23 °C	17 / 23 °C	18 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	1.4 mm	2.1 mm
Vento	8-11 km/h 	3-10 km/h 	6-19 km/h 	18-24 km/h 
Umidità relativa	49%	50%	71%	89%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	3425-3775 m	3350-3425 m	3200-3400 m	3400-3525 m

Venerdì
6 Ottobre 2023



T Min/Max: 13 / 20 °C

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

Presso la località di **Toledo (US-OH)**, nella giornata di **Venerdì 6 Ottobre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (72%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 8.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 13°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1825 e 3525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (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 12 e 24 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.7).

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
	 Molto nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso	 Nubi e schiarite
Attendibilità	72%	36%	36%	17%
Temperatura Min/Max	16 / 18 °C	15 / 20 °C	13 / 18 °C	8 / 13 °C
Precipitazioni	5.0 mm	0.6 mm	0.6 mm	0.2 mm
Vento	12-24 km/h 	12-21 km/h 	18-24 km/h 	17-24 km/h 
Umidità relativa	93%	78%	60%	72%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1010 hPa	1009 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3025-3500 m	2575-3025 m	1825-2575 m	1550-1825 m

Sabato
7 Ottobre 2023



T Min/Max: 7 / 13 °C

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

Presso la località di **Toledo (US-OH)**, nella giornata di **Sabato 7 Ottobre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piovigine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 7°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1275 e 1825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (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 17 e 32 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.7).

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
				
	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Nubi e schiarite
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	7 / 10 °C	9 / 12 °C	9 / 13 °C	6 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	19-21 km/h 	20-31 km/h 	24-32 km/h 	15-25 km/h 
Umidità relativa	78%	64%	59%	72%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1012 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	1425-1550 m	1275-1425 m	1325-1400 m	1175-1325 m

Domenica
8 Ottobre 2023



T Min/Max: 5 / 13 °C

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

Presso la località di **Toledo (US-OH)**, nella giornata di **Domenica 8 Ottobre** 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 5°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1150 e 1375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 15 e 30 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1014 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
				
	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	45%
Temperatura Min/Max	5 / 7 °C	6 / 13 °C	10 / 12 °C	8 / 10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	1.2 mm
Vento	15-19 km/h →	15-30 km/h →	23-30 km/h →	13-24 km/h →
Umidità relativa	78%	57%	50%	74%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1011 hPa	1009 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	1150-1225 m	1150-1300 m	1250-1375 m	1250-1500 m

**Lunedì
9 Ottobre 2023**

T Min/Max: 8 / 16 °C
Il Meteo per Lunedì 9 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Toledo (US-OH)**, nella giornata di **Lunedì 9 Ottobre** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 37%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 8°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1250 e 1800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 13 e 24 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1001 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.2).

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	Coperto	Coperto
Attendibilità	30%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	8 / 9 °C	8 / 15 °C	10 / 16 °C	6 / 10 °C
Precipitazioni	0.6 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-15 km/h 	13-24 km/h 	16-24 km/h 	4-17 km/h 
Umidità relativa	75%	56%	44%	74%
Pressione s.l.m.	1005 hPa	1003 hPa	1002 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	1500-1800 m	1575-1800 m	1575-1775 m	1550-1775 m

Martedì
10 Ottobre 2023



T Min/Max: 6 / 13 °C

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

Presso la località di **Toledo (US-OH)**, nella giornata di **Martedì 10 Ottobre** è previsto cielo molto 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 6°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1300 e 1775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 46% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 17 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1011 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
				
	Coperto	Coperto	Nubi e schiarite	Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	6 / 7 °C	7 / 12 °C	9 / 13 °C	5 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-7 km/h 	5-17 km/h 	9-17 km/h 	5-10 km/h 
Umidità relativa	81%	66%	52%	66%
Pressione s.l.m.	1005 hPa	1007 hPa	1009 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	1350-1550 m	1300-1350 m	1325-1425 m	1425-2250 m

Mercoledì
11 Ottobre 2023



T Min/Max: 4 / 16 °C

Il Meteo per Mercoledì 11 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Toledo (US-OH)**, nella giornata di **Mercoledì 11 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 4°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1425 e 2925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 10 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.4).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	4 / 5 °C	4 / 15 °C	9 / 16 °C	7 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-6 km/h 	4-8 km/h 	5-8 km/h 	7-8 km/h 
Umidità relativa	76%	55%	45%	68%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	2250-2525 m	2525-2800 m	2800-2925 m	2925-3050 m