

Venerdì
2 Giugno 2023







T Min/Max: 18 / 29 °C

Il Meteo per Venerdì 2 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Venerdì 2 Giugno** 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 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4225 e 4375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 69% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 14 km/h, provenienti da Est-SudEst, 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 (9.6).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	18 / 20 °C	20 / 28 °C	24 / 29 °C	19 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-9 km/h 	8-14 km/h 	5-14 km/h 	5-13 km/h 
Umidità relativa	65%	55%	50%	60%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1016 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4250-4300 m	4225-4275 m	4225-4275 m	3925-4275 m

Sabato
3 Giugno 2023



T Min/Max: 17 / 27 °C

Il Meteo per Sabato 3 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Sabato 3 Giugno** 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 17°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3850 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 51% (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 5 e 23 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.5).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	17 / 19 °C	19 / 27 °C	21 / 27 °C	16 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-12 km/h 	10-20 km/h 	19-23 km/h 	16-20 km/h 
Umidità relativa	60%	55%	62%	68%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1017 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3850-3925 m	3850-4075 m	4075-4325 m	4200-4325 m

Domenica
4 Giugno 2023



T Min/Max: 14 / 23 °C

Il Meteo per Domenica 4 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Domenica 4 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 14°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4125 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 74% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 21 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.9).

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
	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	14 / 16 °C	16 / 23 °C	19 / 23 °C	14 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-17 km/h 	15-21 km/h 	10-21 km/h 	8-11 km/h 
Umidità relativa	72%	66%	62%	70%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1017 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4150-4200 m	4125-4150 m	4125-4200 m	4025-4200 m

Lunedì
5 Giugno 2023





T Min/Max: 14 / 24 °C

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

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Lunedì 5 Giugno** è previsto cielo molto 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 14°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3625 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 46% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 11 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1017 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Coperto	Coperto	Nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	25%
Temperatura Min/Max	14 / 17 °C	16 / 24 °C	19 / 23 °C	16 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.4 mm
Vento	2-9 km/h 	7-10 km/h 	6-10 km/h 	6-11 km/h 
Umidità relativa	70%	55%	61%	83%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3850-4025 m	3625-3875 m	3625-3750 m	3600-3900 m

Martedì
6 Giugno 2023



T Min/Max: 12 / 22 °C

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

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Martedì 6 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.4 mm. 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 2450 e 3900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 26 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.1).

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
				
	Variabile per nubi stratificate	Sereno	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	12 / 16 °C	14 / 21 °C	17 / 22 °C	10 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-15 km/h ↓	14-24 km/h ↓	22-26 km/h ↓	11-23 km/h ↓
Umidità relativa	85%	49%	35%	45%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3450-3900 m	3050-3450 m	2450-3050 m	2300-2450 m

Mercoledì
7 Giugno 2023



T Min/Max: 9 / 21 °C

Il Meteo per Mercoledì 7 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 9°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2300 e 2775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 38% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 63% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 11 e 24 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.4).

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
	 Velature o locali stratificazioni	 Sereni	 Nubi e schiarite	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	9 / 12 °C	12 / 20 °C	18 / 21 °C	12 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-18 km/h ↓	17-24 km/h ↓	12-22 km/h ↓	7-13 km/h ↓
Umidità relativa	59%	47%	44%	56%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1012 hPa	1010 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	2300-2775 m	2500-2775 m	2300-2500 m	2325-2425 m

Giovedì
8 Giugno 2023











T Min/Max: 10 / 22 °C

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

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Giovedì 8 Giugno** è previsto cielo nuvoloso per 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 10°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2325 e 2475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 66% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 19 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1011 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
				
	Nuvoloso per nubi medio-alte	Variabile per nubi stratificate	Coperto	Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	10 / 13 °C	13 / 22 °C	19 / 22 °C	12 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-12 km/h 	11-18 km/h 	11-19 km/h 	7-13 km/h 
Umidità relativa	63%	45%	41%	58%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1010 hPa	1008 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	2325-2425 m	2325-2350 m	2325-2475 m	2375-2475 m

Venerdì
9 Giugno 2023



T Min/Max: 10 / 22 °C

Il Meteo per Venerdì 9 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Venerdì 9 Giugno** è previsto cielo 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 10°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2350 e 2575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 31% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 14 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.8).

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	 Poco nuvoloso	 Nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	10 / 13 °C	13 / 22 °C	19 / 22 °C	14 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-8 km/h 	6-13 km/h 	9-14 km/h 	9-14 km/h 
Umidità relativa	69%	46%	39%	64%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1009 hPa	1008 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	2375-2450 m	2350-2575 m	2350-2475 m	2400-2475 m

**Sabato
10 Giugno 2023**

T Min/Max: 13 / 22 °C
Il Meteo per Sabato 10 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Sabato 10 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. 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 13°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2375 e 2675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 14 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.6).

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
				
	Molto nuvoloso	Nubi e schiarite	Molto nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	13 / 15 °C	15 / 22 °C	18 / 22 °C	14 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-12 km/h 	6-10 km/h 	3-7 km/h 	5-7 km/h 
Umidità relativa	71%	56%	51%	67%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1009 hPa	1008 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	2375-2400 m	2375-2550 m	2550-2675 m	2450-2625 m