

Martedì
28 Giugno 2022




T Min/Max: 10 / 23 °C

Il Meteo per Martedì 28 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Martedì 28 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 10°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3500 e 3750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 19 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.8).

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	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	10 / 13 °C	13 / 22 °C	20 / 23 °C	16 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-8 km/h ↓	4-10 km/h →	9-12 km/h ↑	11-14 km/h ↑
Umidità relativa	72%	55%	51%	62%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1024 hPa	1022 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	3500-3675 m	3500-3525 m	3525-3750 m	3625-3775 m

**Mercoledì
29 Giugno 2022**

T Min/Max: 15 / 26 °C
Il Meteo per Mercoledì 29 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 28%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 15°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3425 e 4425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 60% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 72% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 17 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.1).

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
				
	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Sereno
Attendibilità	91%	28%	19%	91%
Temperatura Min/Max	15 / 17 °C	17 / 24 °C	23 / 26 °C	17 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.5 mm	0.2 mm	0.0 mm
Vento	12-15 km/h 	14-17 km/h 	1-15 km/h 	1-12 km/h 
Umidità relativa	65%	70%	65%	84%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1022 hPa	1021 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	3425-3625 m	3550-3800 m	3800-4425 m	4425-4650 m

Giovedì
30 Giugno 2022



T Min/Max: 17 / 29 °C

Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** 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 17°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4425 e 4875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 21 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.4).

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	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	17 / 20 °C	20 / 28 °C	25 / 29 °C	20 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-12 km/h 	11-21 km/h 	16-21 km/h 	14-17 km/h 
Umidità relativa	90%	67%	57%	75%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1021 hPa	1018 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4425-4650 m	4425-4725 m	4725-4875 m	4675-4875 m

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 19 / 29 °C

Il Meteo per Venerdì 1 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 25%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 1.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4375 e 4875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 59% (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 14 e 24 km/h, provenienti da SudOvest, 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 molto alta (10.1).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Variabile per nubi stratificate	Coperto	Coperto
Attendibilità	92%	92%	34%	32%
Temperatura Min/Max	19 / 22 °C	22 / 28 °C	22 / 29 °C	18 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	1.0 mm	1.6 mm
Vento	14-17 km/h 	16-21 km/h 	20-24 km/h 	3-24 km/h 
Umidità relativa	83%	70%	70%	91%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1015 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4525-4675 m	4375-4625 m	4425-4500 m	4050-4450 m

Sabato
2 Luglio 2022





T Min/Max: 18 / 25 °C

Il Meteo per Sabato 2 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 1.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 18°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4050 e 4450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 66% (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 3 e 24 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.7).

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	 Coperto	 Variabile per nubi stratificate	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	24%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	18 / 19 °C	19 / 24 °C	23 / 25 °C	19 / 23 °C
Precipitazioni	0.3 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-8 km/h 	6-9 km/h 	4-9 km/h 	2-5 km/h 
Umidità relativa	93%	77%	71%	77%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4125-4150 m	4150-4375 m	4375-4450 m	4300-4425 m

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 18 / 27 °C

Il Meteo per Domenica 3 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 18°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4200 e 4550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 13 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.9).

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	Poco nuvoloso	Sereno	Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	18 / 20 °C	20 / 27 °C	23 / 27 °C	18 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-7 km/h 	6-11 km/h 	8-13 km/h 	9-13 km/h 
Umidità relativa	81%	70%	63%	79%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	4200-4300 m	4225-4300 m	4300-4550 m	4525-4600 m

Lunedì
4 Luglio 2022



T Min/Max: 17 / 29 °C

Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 17°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4250 e 4600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 49% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 13 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.7).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	17 / 20 °C	20 / 28 °C	25 / 29 °C	19 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-10 km/h 	6-8 km/h 	2-7 km/h 	5-15 km/h 
Umidità relativa	81%	62%	55%	74%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1018 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	4450-4600 m	4350-4450 m	4250-4400 m	4200-4400 m

Martedì
5 Luglio 2022











T Min/Max: 18 / 28 °C

Il Meteo per Martedì 5 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 13%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 18°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3925 e 4475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 15 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.9).

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	 Possibili nubi stratiformi	 Molto nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	19%	94%
Temperatura Min/Max	18 / 20 °C	20 / 26 °C	22 / 28 °C	19 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.4 mm	0.0 mm
Vento	7-11 km/h 	5-8 km/h 	7-13 km/h 	9-13 km/h 
Umidità relativa	80%	73%	70%	88%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1017 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3925-4200 m	3925-4125 m	4075-4475 m	4475-4600 m

Mercoledì
6 Luglio 2022



T Min/Max: 19 / 28 °C

Il Meteo per Mercoledì 6 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Monroe (US-MI)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** è previsto cielo poco 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 19°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4425 e 4650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 60% (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 9 e 16 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1017 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 o poco nuvoloso	 Sereno o poco nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Molto nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	16%
Temperatura Min/Max	19 / 21 °C	21 / 27 °C	23 / 28 °C	20 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.9 mm
Vento	9-11 km/h ←	10-15 km/h ↗	11-16 km/h ↗	6-12 km/h ←
Umidità relativa	88%	70%	65%	80%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1014 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4550-4600 m	4425-4575 m	4425-4650 m	4650-4775 m