

Sabato
25 Giugno 2022



T Min/Max: 14 / 26 °C

Il Meteo per Sabato 25 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Point Iroquois (US-MI)**, nella giornata di **Sabato 25 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 20%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (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 7 e 19 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.3).

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
				
	Nubi e schiarite	Velature o locali stratificazioni	Coperto	Coperto
Attendibilità	30%	90%	90%	70%
Temperatura Min/Max	14 / 16 °C	16 / 25 °C	18 / 26 °C	15 / 18 °C
Precipitazioni	0.5 mm	0.0 mm	0.0 mm	2.4 mm
Vento	7-10 km/h 	9-19 km/h 	15-19 km/h 	11-16 km/h 
Umidità relativa	97%	73%	66%	93%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1015 hPa	1013 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	3975-4150 m	3975-4450 m	4400-4450 m	4375-4500 m

Domenica
26 Giugno 2022



T Min/Max: 9 / 18 °C

Il Meteo per Domenica 26 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Point Iroquois (US-MI)**, nella giornata di **Domenica 26 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (70%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 3.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 9°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2125 e 4500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 100% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 10 e 30 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1016 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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Sereno
Attendibilità	30%	90%	20%	91%
Temperatura Min/Max	11 / 16 °C	10 / 15 °C	9 / 14 °C	8 / 10 °C
Precipitazioni	0.5 mm	0.0 mm	0.1 mm	0.0 mm
Vento	10-18 km/h 	17-25 km/h 	24-30 km/h 	29-32 km/h 
Umidità relativa	99%	80%	74%	81%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1013 hPa	1014 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4025-4375 m	3175-4025 m	2125-3175 m	1675-2125 m

Lunedì
27 Giugno 2022



T Min/Max: 7 / 16 °C

Il Meteo per Lunedì 27 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Point Iroquois (US-MI)**, nella giornata di **Lunedì 27 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 7°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1675 e 3000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 51% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 87% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 5 e 32 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.9).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	7 / 10 °C	9 / 15 °C	13 / 16 °C	10 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	16-30 km/h 	13-19 km/h 	5-19 km/h 	5-11 km/h 
Umidità relativa	83%	64%	61%	80%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1022 hPa	1022 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	1875-1950 m	1875-2550 m	2550-3000 m	2950-3050 m

Martedì
28 Giugno 2022



T Min/Max: 10 / 20 °C

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

Presso la località di **Point Iroquois (US-MI)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (72%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 16.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 10°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2800 e 3200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 65% (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 5 e 29 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.9).

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
				
	Nubi e schiarite	Coperto	Coperto	Nubi e schiarite
Attendibilità	91%	18%	81%	17%
Temperatura Min/Max	11 / 14 °C	14 / 20 °C	13 / 16 °C	8 / 13 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.3 mm	16.0 mm	0.2 mm
Vento	10-14 km/h 	13-24 km/h 	23-29 km/h 	13-26 km/h 
Umidità relativa	89%	81%	94%	96%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1016 hPa	1013 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	2875-3050 m	2800-2950 m	2800-3200 m	3000-3150 m

Mercoledì
29 Giugno 2022



T Min/Max: 6 / 20 °C

Il Meteo per Mercoledì 29 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Point Iroquois (US-MI)**, nella giornata di **Mercoledì 29 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 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 6°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2275 e 3850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 26 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1024 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
				
	Nuvoloso	Velature o locali stratificazioni	Coperto	Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	16%
Temperatura Min/Max	6 / 9 °C	8 / 18 °C	14 / 20 °C	13 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.1 mm
Vento	4-16 km/h 	4-6 km/h 	5-15 km/h 	11-23 km/h 
Umidità relativa	96%	70%	55%	65%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1023 hPa	1022 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	2275-3000 m	2275-2375 m	2375-3850 m	3050-3975 m

Giovedì
30 Giugno 2022



T Min/Max: 12 / 18 °C

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

Presso la località di **Point Iroquois (US-MI)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (72%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 22.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 12°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3050 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 64% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 11 e 27 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.8).

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
				
	Coperto	Coperto	Molto nuvoloso	Coperto
Attendibilità	40%	64%	72%	15%
Temperatura Min/Max	12 / 17 °C	16 / 18 °C	16 / 18 °C	11 / 17 °C
Precipitazioni	2.0 mm	7.6 mm	12.8 mm	0.3 mm
Vento	19-23 km/h 	19-27 km/h 	15-27 km/h 	13-16 km/h 
Umidità relativa	85%	97%	98%	99%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1010 hPa	1009 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	3975-4200 m	3850-4200 m	3750-3850 m	3500-3750 m

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 9 / 18 °C

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

Presso la località di **Point Iroquois (US-MI)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 15%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 9°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3175 e 3750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 16 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.7).

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	Poco nuvoloso	Sereno	Poco nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	9 / 11 °C	9 / 16 °C	14 / 18 °C	12 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-14 km/h 	9-13 km/h 	2-10 km/h 	2-11 km/h 
Umidità relativa	99%	79%	63%	76%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	3325-3500 m	3200-3325 m	3175-3325 m	3000-3325 m

**Sabato
2 Luglio 2022**

T Min/Max: 9 / 16 °C
Il Meteo per Sabato 2 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Point Iroquois (US-MI)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 14%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 9°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2925 e 3325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 29 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.5).

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
	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	28%	93%	94%
Temperatura Min/Max	11 / 13 °C	9 / 14 °C	10 / 13 °C	7 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.6 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-20 km/h 	18-28 km/h 	22-29 km/h 	8-23 km/h 
Umidità relativa	91%	89%	67%	74%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1012 hPa	1016 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3000-3200 m	2925-3075 m	3000-3150 m	2875-3150 m

Domenica
3 Luglio 2022




T Min/Max: 7 / 19 °C

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

Presso la località di **Point Iroquois (US-MI)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo sereno o 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 7°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2400 e 3150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 51% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 23 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.2).

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
	 Variabile per nubi stratificate	 Sereno	 Poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	7 / 10 °C	10 / 17 °C	15 / 19 °C	11 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h 	7-13 km/h 	8-13 km/h 	8-11 km/h 
Umidità relativa	72%	55%	59%	84%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1022 hPa	1020 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	2650-2875 m	2400-2650 m	2400-2575 m	2575-2950 m