

Giovedì
2 Febbraio 2023



T Min/Max: -9 / -1 °C

Il Meteo per Giovedì 2 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Houghton Lake (US-MI)**, nella giornata di **Giovedì 2 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 20%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.6 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -9°C e una massima di -1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 75% (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 13 e 24 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.6).

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	 Coperto	 Molto nuvoloso	 Molto nuvoloso
Attendibilità	90%	20%	20%	28%
Temperatura Min/Max	-6 / -5 °C	-5 / -1 °C	-9 / -1 °C	-11 / -9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.3 cm	0.3 cm	0.3 cm
Vento	13-17 km/h 	16-22 km/h 	19-24 km/h 	15-20 km/h 
Umidità relativa	91%	87%	81%	86%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1015 hPa	1019 hPa	1025 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Venerdì
3 Febbraio 2023



T Min/Max: -14 / -8 °C

Il Meteo per Venerdì 3 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Houghton Lake (US-MI)**, nella giornata di **Venerdì 3 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 38%), si prevede nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.3 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -14°C e una massima di -8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 20 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1033 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Coperto
Attendibilità	47%	19%	91%	91%
Temperatura Min/Max	-13 / -11 °C	-13 / -9 °C	-14 / -8 °C	-15 / -11 °C
Precipitazioni	0.8 cm	0.2 cm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-16 km/h 	7-16 km/h 	7-16 km/h 	6-9 km/h 
Umidità relativa	89%	81%	75%	86%
Pressione s.l.m.	1027 hPa	1031 hPa	1032 hPa	1032 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Sabato
4 Febbraio 2023



T Min/Max: -15 / -1 °C

Il Meteo per Sabato 4 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Houghton Lake (US-MI)**, nella giornata di **Sabato 4 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 18%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitazione totale stimato in 0.6 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -15°C e una massima di -1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 20 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1033 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.1).

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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Coperto	Coperto
Attendibilità	36%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	-11 / -9 °C	-10 / -2 °C	-3 / -1 °C	-1 / 2 °C
Precipitazioni	0.6 cm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-14 km/h 	14-20 km/h 	15-20 km/h 	14-16 km/h 
Umidità relativa	89%	86%	85%	92%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1023 hPa	1017 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-275 m

**Domenica
5 Febbraio 2023**



T Min/Max: -1 / 3 °C

Il Meteo per Domenica 5 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Houghton Lake (US-MI)**, nella giornata di **Domenica 5 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 42%), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 1.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -1°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 91% (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 9 e 16 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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	Coperto	Coperto	Nuvoloso
Attendibilità	92%	34%	42%	16%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	2 / 3 °C	2 / 3 °C	-2 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.7 mm	0.9 mm	0.2 cm
Vento	12-15 km/h 	11-13 km/h 	9-12 km/h 	10-12 km/h 
Umidità relativa	93%	97%	98%	95%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1009 hPa	1009 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	250-275 m	275-400 m	325-425 m	25-325 m

Lunedì
6 Febbraio 2023



T Min/Max: -6 / 3 °C

Il Meteo per Lunedì 6 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Houghton Lake (US-MI)**, nella giornata di **Lunedì 6 Febbraio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 16%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 100 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -6°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 83% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 12 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.1).

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
				
	Nuvoloso	Nuvoloso	Coperto	Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	30%
Temperatura Min/Max	-6 / -1 °C	-6 / 3 °C	-2 / 3 °C	-1 / 0 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.6 cm
Vento	5-12 km/h 	4-6 km/h 	4-9 km/h 	8-17 km/h 
Umidità relativa	96%	88%	88%	96%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	0-25 m	0-300 m	0-350 m	0-50 m

Martedì
7 Febbraio 2023



T Min/Max: -1 / 5 °C

Il Meteo per Martedì 7 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Houghton Lake (US-MI)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con un'attendibilità media (intorno al 60%), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 12.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di -1°C e una massima di 5°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 1425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 92% (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 8 e 23 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1001 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.6).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	67%	45%	15%	93%
Temperatura Min/Max	0 / 3 °C	2 / 5 °C	2 / 4 °C	2 / 3 °C
Precipitazioni	10.8 cm	1.0 mm	0.2 mm	0.0 mm
Vento	15-20 km/h 	15-21 km/h 	18-23 km/h 	14-19 km/h 
Umidità relativa	96%	99%	95%	91%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1002 hPa	1005 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	50-900 m	550-1425 m	300-550 m	300-350 m

**Mercoledì
8 Febbraio 2023**



T Min/Max: -2 / 3 °C

Il Meteo per Mercoledì 8 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Houghton Lake (US-MI)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 14%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.3 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 100 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -2°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 83% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 20 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1023 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	 Nuvoloso	 Sereno	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	21%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	1 / 3 °C	1 / 3 °C	-2 / 3 °C	-4 / -2 °C
Precipitazioni	0.3 cm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-20 km/h 	16-20 km/h 	6-17 km/h 	6-9 km/h 
Umidità relativa	92%	85%	86%	92%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1018 hPa	1021 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	150-350 m	100-275 m	0-300 m	0-0 m

Giovedì
9 Febbraio 2023



T Min/Max: -7 / 4 °C

Il Meteo per Giovedì 9 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Houghton Lake (US-MI)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (94%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. E' possibile il verificarsi di foschie. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -7°C e una massima di 4°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 1850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 83% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 11 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.7).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto	Coperto
Attendibilità	94%	94%	94%	48%
Temperatura Min/Max	-7 / -3 °C	-6 / 4 °C	0 / 4 °C	0 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	4.0 cm
Vento	6-9 km/h 	8-11 km/h 	7-11 km/h 	6-8 km/h 
Umidità relativa	93%	88%	91%	97%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1022 hPa	1018 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-1675 m	275-1850 m	275-525 m

**Venerdì
10 Febbraio 2023**

T Min/Max: -5 / 3 °C
Il Meteo per Venerdì 10 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Houghton Lake (US-MI)**, nella giornata di **Venerdì 10 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 48%), ci aspettiamo neve ed eventuale precipitato totale stimato in 12.0 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -5°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 86% (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 5 e 25 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.7).

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	Molto nuvoloso
Attendibilità	48%	48%	18%	95%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	2 / 3 °C	-5 / 3 °C	-7 / -5 °C
Precipitazioni	3.1 cm	4.6 mm	0.3 cm	0.0 mm
Vento	5-7 km/h 	7-20 km/h 	19-25 km/h 	15-24 km/h 
Umidità relativa	99%	98%	90%	86%
Pressione s.l.m.	1007 hPa	1004 hPa	1008 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	325-575 m	325-325 m	0-325 m	0-0 m