

Martedì
7 Febbraio 2023




T Min/Max: -3 / 6 °C

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

Presso la località di **Bath (US-MI)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -3°C e una massima di 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 2450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 18 e 36 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1022 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	Molto nuvoloso	Poco nuvoloso
Attendibilità	40%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	0 / 4 °C	3 / 6 °C	1 / 3 °C	-1 / 2 °C
Precipitazioni	0.7 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	28-36 km/h 	30-33 km/h 	21-31 km/h 	11-21 km/h 
Umidità relativa	80%	89%	84%	87%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1016 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	350-2450 m	600-2225 m	500-625 m	75-500 m

**Mercoledì
8 Febbraio 2023**

T Min/Max: -2 / 4 °C
Il Meteo per Mercoledì 8 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bath (US-MI)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** 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 -2°C e una massima di 4°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 25 e 2400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (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 5 e 21 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1026 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.6).

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
	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Coperto
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	-2 / -1 °C	-2 / 3 °C	1 / 4 °C	1 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-12 km/h 	5-8 km/h 	7-10 km/h 	10-16 km/h 
Umidità relativa	93%	78%	71%	80%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1025 hPa	1024 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	25-75 m	25-750 m	750-2400 m	2375-2475 m

Giovedì
9 Febbraio 2023



T Min/Max: 1 / 10 °C

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

Presso la località di **Bath (US-MI)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto elevata** (85%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 25.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 1°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 400 e 2675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 78% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 10 e 48 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 997 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

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	Coperto	Coperto
Attendibilità	85%	85%	66%	27%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	2 / 10 °C	1 / 8 °C	1 / 2 °C
Precipitazioni	11.3 mm	11.8 mm	2.6 mm	0.5 mm
Vento	15-27 km/h 	26-37 km/h 	36-48 km/h 	27-48 km/h 
Umidità relativa	88%	92%	90%	87%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1001 hPa	999 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	2350-2675 m	1375-2675 m	400-1375 m	400-425 m

Venerdì
10 Febbraio 2023



T Min/Max: 0 / 3 °C

Il Meteo per Venerdì 10 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bath (US-MI)**, nella giornata di **Venerdì 10 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 27%), si prevede pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 0.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 0°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 300 e 500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 79% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 7 e 48 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1002 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

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	Coperto	Molto nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	27%	51%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	1 / 2 °C	0 / 3 °C	-3 / 0 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.4 cm	1.3 cm
Vento	12-28 km/h 	9-13 km/h 	7-13 km/h 	12-21 km/h 
Umidità relativa	89%	86%	85%	93%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	400-425 m	400-475 m	300-500 m	0-300 m

Sabato
11 Febbraio 2023



T Min/Max: -4 / 0 °C

Il Meteo per Sabato 11 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bath (US-MI)**, nella giornata di **Sabato 11 Febbraio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 34%), 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 -4°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (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 12 e 26 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

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	Poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	-4 / -3 °C	-4 / -1 °C	-3 / 0 °C	-4 / -3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-25 km/h 	23-26 km/h 	13-23 km/h 	4-14 km/h 
Umidità relativa	86%	74%	69%	81%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1019 hPa	1021 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-100 m	0-175 m	0-0 m

**Domenica
12 Febbraio 2023**

T Min/Max: -4 / 4 °C
Il Meteo per Domenica 12 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bath (US-MI)**, nella giornata di **Domenica 12 Febbraio** è previsto cielo sereno o poco 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 -4°C e una massima di 4°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 625 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 moderati con velocità compresa tra 4 e 20 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1024 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
	 Sereno	 Sereno	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	-4 / -4 °C	-4 / 3 °C	0 / 4 °C	0 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-8 km/h 	7-20 km/h 	16-20 km/h 	16-22 km/h 
Umidità relativa	83%	66%	58%	75%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-450 m	450-625 m	400-2700 m

Lunedì
13 Febbraio 2023



T Min/Max: 0 / 5 °C

Il Meteo per Lunedì 13 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bath (US-MI)**, nella giornata di **Lunedì 13 Febbraio** è previsto cielo coperto. 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 0°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 400 e 2800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 64% (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 11 e 22 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

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 per nubi medio-alte	Coperto per nubi medio-alte	Coperto	Coperto
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	0 / 1 °C	0 / 5 °C	2 / 5 °C	1 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	16-22 km/h 	16-21 km/h 	11-21 km/h 	10-12 km/h 
Umidità relativa	77%	71%	74%	89%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	2675-2800 m	1600-2675 m	1000-1600 m	1000-1525 m

Martedì
14 Febbraio 2023



T Min/Max: 1 / 5 °C

Il Meteo per Martedì 14 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bath (US-MI)**, nella giornata di **Martedì 14 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 49%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 5.2 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 1000 e 2200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 81% (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 6 e 21 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

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	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	14%	14%	56%	58%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	1 / 5 °C	3 / 5 °C	4 / 7 °C
Precipitazioni	0.2 mm	0.2 mm	4.8 mm	7.9 mm
Vento	6-11 km/h 	6-11 km/h 	10-21 km/h 	20-32 km/h 
Umidità relativa	92%	85%	91%	97%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1018 hPa	1014 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	1350-1525 m	1275-1350 m	1350-2200 m	2200-2525 m

Mercoledì
15 Febbraio 2023



T Min/Max: 3 / 10 °C

Il Meteo per Mercoledì 15 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bath (US-MI)**, nella giornata di **Mercoledì 15 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 52%), ci aspettiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 9.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 3°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 600 e 2525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 16 e 34 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1000 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

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	Coperto
Attendibilità	32%	32%	94%	94%
Temperatura Min/Max	6 / 10 °C	6 / 8 °C	3 / 7 °C	3 / 3 °C
Precipitazioni	0.9 mm	0.9 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	16-32 km/h 	16-27 km/h 	26-34 km/h 	19-34 km/h 
Umidità relativa	93%	91%	83%	79%
Pressione s.l.m.	1001 hPa	1002 hPa	1007 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	1750-2375 m	1175-1750 m	600-1175 m	600-650 m