

Martedì  
6 Giugno 2023


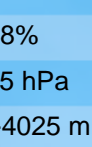






T Min/Max: 13 / 23 °C

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

Presso la località di **Holland (US-MI)**, nella giornata di **Martedì 6 Giugno** è previsto cielo nuvoloso per nubi medio-alte. 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 13°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3475 e 4125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 49% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 13 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.1).

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 per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	13 / 16 °C	15 / 22 °C	18 / 23 °C	14 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-12 km/h 	9-13 km/h 	6-13 km/h 	7-15 km/h 
Umidità relativa	78%	63%	54%	56%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1015 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	3750-4025 m	3550-3750 m	3475-3550 m	3200-3475 m

**Mercoledì  
7 Giugno 2023**

**T Min/Max: 10 / 21 °C**
**Il Meteo per Mercoledì 7 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Holland (US-MI)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Giugno** è previsto cielo con possibile formazione di nubi stratiformi. 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 10°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2450 e 3475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 61% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 22 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.2).

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
				
	<b>Possibili nubi stratiformi</b>	<b>Sereno</b>	<b>Poco nuvoloso</b>	<b>Sereno</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>10 / 14 °C</b>	<b>13 / 21 °C</b>	<b>17 / 21 °C</b>	<b>11 / 17 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	9-12 km/h 	8-10 km/h 	9-22 km/h 	10-20 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	50%	46%	45%	57%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1014 hPa	1013 hPa	1011 hPa	1012 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	2850-3200 m	2450-2850 m	2450-2550 m	2350-2550 m

Giovedì  
8 Giugno 2023




T Min/Max: 10 / 21 °C

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

Presso la località di **Holland (US-MI)**, nella giornata di **Giovedì 8 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 10°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2300 e 3125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 64% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 25 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.0).

**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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	10 / 13 °C	12 / 21 °C	17 / 21 °C	11 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-11 km/h 	8-18 km/h 	17-25 km/h 	9-22 km/h 
Umidità relativa	62%	49%	46%	65%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	2300-2350 m	2300-2425 m	2425-3125 m	3125-3325 m

Venerdì  
9 Giugno 2023






T Min/Max: 10 / 21 °C

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

Presso la località di **Holland (US-MI)**, nella giornata di **Venerdì 9 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 10°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3050 e 3750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (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 3 e 22 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1015 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	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	10 / 13 °C	13 / 21 °C	18 / 21 °C	14 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-9 km/h 	3-15 km/h 	9-15 km/h 	9-15 km/h 
Umidità relativa	80%	55%	47%	57%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1015 hPa	1013 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	3150-3325 m	3050-3400 m	3400-3750 m	3675-3750 m

Sabato  
10 Giugno 2023



T Min/Max: 14 / 21 °C

## Il Meteo per Sabato 10 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Holland (US-MI)**, nella giornata di **Sabato 10 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 16%, 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 14°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3425 e 3750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 76% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 21 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.6).

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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>16%</b>	<b>45%</b>
Temperatura Min/Max	14 / 17 °C	16 / 20 °C	18 / 21 °C	15 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.3 mm	2.5 mm
Vento	13-15 km/h 	13-21 km/h 	10-19 km/h 	8-10 km/h 
Umidità relativa	63%	66%	65%	89%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1009 hPa	1008 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	3425-3675 m	3475-3650 m	3550-3700 m	3350-3550 m

**Domenica  
11 Giugno 2023**



**T Min/Max: 13 / 21 °C**

## Il Meteo per Domenica 11 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Holland (US-MI)**, nella giornata di **Domenica 11 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 3.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 13°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3200 e 3550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 40% (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 8 e 24 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.2).

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
	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>30%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	<b>13 / 15 °C</b>	<b>13 / 20 °C</b>	<b>18 / 21 °C</b>	<b>10 / 18 °C</b>
Precipitazioni	0.9 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-24 km/h 	18-24 km/h 	13-19 km/h 	6-14 km/h 
Umidità relativa	95%	66%	46%	62%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1012 hPa	1013 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3200-3350 m	3200-3300 m	3300-3375 m	3350-3425 m

Lunedì  
12 Giugno 2023






T Min/Max: 9 / 21 °C

## Il Meteo per Lunedì 12 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Holland (US-MI)**, nella giornata di **Lunedì 12 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 9°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3350 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (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 6 e 17 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1020 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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	9 / 12 °C	12 / 20 °C	16 / 21 °C	12 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-8 km/h 	6-17 km/h 	12-17 km/h 	7-13 km/h 
Umidità relativa	63%	48%	45%	59%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1020 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3425-3650 m	3650-3825 m	3825-4225 m	4225-4250 m

Martedì  
13 Giugno 2023



T Min/Max: 12 / 23 °C

## Il Meteo per Martedì 13 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Holland (US-MI)**, nella giornata di **Martedì 13 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 12°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4225 e 4600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 17 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1018 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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	12 / 16 °C	15 / 22 °C	20 / 23 °C	15 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h 	9-17 km/h 	9-17 km/h 	9-13 km/h 
Umidità relativa	73%	62%	54%	66%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1015 hPa	1012 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4250-4400 m	4400-4575 m	4575-4600 m	4425-4625 m



**Mercoledì  
14 Giugno 2023**







**T Min/Max: 14 / 27 °C**

## Il Meteo per Mercoledì 14 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Holland (US-MI)**, nella giornata di **Mercoledì 14 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 12%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4100 e 4625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 9 e 31 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1001 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.3).

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
				
	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Variabile per nubi stratificate</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>12%</b>	<b>22%</b>
Temperatura Min/Max	<b>14 / 17 °C</b>	<b>17 / 26 °C</b>	<b>21 / 27 °C</b>	<b>18 / 23 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm	1.1 mm
Vento	12-17 km/h 	16-27 km/h 	24-31 km/h 	22-25 km/h 
Umidità relativa	76%	56%	54%	80%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1006 hPa	1002 hPa	1001 hPa
Quota Zero Termico	4325-4425 m	4100-4325 m	4100-4100 m	4000-4100 m