

Domenica
26 Giugno 2022



T Min/Max: 15 / 20 °C

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

Presso la località di **Pellston (US-MI)**, nella giornata di **Domenica 26 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con una **bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 15°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2225 e 4375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (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 6 e 25 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1013 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
				
	Coperto	Nubi e schiarite	Nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	30%	20%	90%	90%
Temperatura Min/Max	16 / 18 °C	15 / 20 °C	16 / 20 °C	11 / 16 °C
Precipitazioni	0.3 mm	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-15 km/h 	13-24 km/h 	19-25 km/h 	19-25 km/h 
Umidità relativa	96%	82%	58%	66%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1012 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4200-4375 m	4125-4350 m	2225-4125 m	1875-2225 m

**Lunedì
27 Giugno 2022**

T Min/Max: 10 / 17 °C
Il Meteo per Lunedì 27 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Pellston (US-MI)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. 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 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1675 e 3275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 25 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.7).

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	Molto nuvoloso	Sereno	Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	10 / 11 °C	10 / 13 °C	13 / 17 °C	9 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-23 km/h 	22-24 km/h 	10-23 km/h 	8-11 km/h 
Umidità relativa	79%	75%	59%	74%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1020 hPa	1022 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	1675-1950 m	1875-2300 m	2300-3275 m	3150-3275 m

Martedì
28 Giugno 2022



T Min/Max: 9 / 24 °C

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

Presso la località di **Pellston (US-MI)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 28%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 1.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 9°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2850 e 3275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (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 8 e 27 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.8).

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	 Variabile per nubi stratificate	 Coperto	 Molto nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	47%	81%
Temperatura Min/Max	9 / 14 °C	13 / 23 °C	17 / 24 °C	13 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	1.7 mm	7.9 mm
Vento	9-17 km/h 	16-24 km/h 	23-27 km/h 	12-27 km/h 
Umidità relativa	77%	63%	61%	92%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1020 hPa	1016 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3150-3150 m	3150-3200 m	2850-3150 m	2850-3025 m

Mercoledì
29 Giugno 2022



T Min/Max: 10 / 20 °C

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

Presso la località di **Pellston (US-MI)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (72%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 7.9 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 2525 e 3850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (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 3 e 27 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.7).

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
				
	Nubi e schiarite	Sereno	Coperto per nubi medio-alte	Coperto
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	10 / 13 °C	11 / 20 °C	16 / 20 °C	13 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-15 km/h 	6-13 km/h 	3-10 km/h 	3-10 km/h 
Umidità relativa	93%	61%	51%	65%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1022 hPa	1022 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	2950-3175 m	2525-3400 m	3400-3850 m	3650-3850 m

**Giovedì
30 Giugno 2022**

T Min/Max: 13 / 25 °C
Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Pellston (US-MI)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (68%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 14.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 13°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3650 e 4250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 59% (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 3 e 28 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.2).

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
	 Coperto	 Coperto	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	59%	51%	68%	72%
Temperatura Min/Max	13 / 15 °C	15 / 25 °C	18 / 21 °C	16 / 19 °C
Precipitazioni	4.2 mm	1.7 mm	8.9 mm	10.1 mm
Vento	9-21 km/h 	20-28 km/h 	18-24 km/h 	15-19 km/h 
Umidità relativa	87%	88%	95%	99%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1013 hPa	1011 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3750-3875 m	3875-4250 m	4000-4200 m	3875-4100 m

Venerdì
1 Luglio 2022

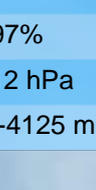


T Min/Max: 13 / 22 °C

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

Presso la località di **Pellston (US-MI)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (64%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 10.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 13°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3725 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (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 19 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1015 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
	 Molto nuvoloso	 Velature o locali stratificazioni	 Variabile per nubi stratificate	 Possibili nubi stratiformi
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	13 / 18 °C	13 / 21 °C	17 / 22 °C	12 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-17 km/h 	9-14 km/h 	5-11 km/h 	0-7 km/h 
Umidità relativa	97%	69%	56%	80%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1015 hPa	1015 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3725-4125 m	3975-4125 m	3975-4200 m	4150-4275 m

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 11 / 21 °C

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

Presso la località di **Pellston (US-MI)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 11°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3700 e 4275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (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 0 e 24 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.4).

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
				
	Variabile per nubi stratificate	Coperto	Coperto	Sereno
Attendibilità	93%	22%	37%	93%
Temperatura Min/Max	11 / 15 °C	15 / 21 °C	14 / 17 °C	9 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.5 mm	0.9 mm	0.0 mm
Vento	6-9 km/h 	5-10 km/h 	5-24 km/h 	12-24 km/h 
Umidità relativa	77%	66%	90%	85%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1008 hPa	1007 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3875-4150 m	3875-4100 m	3700-4100 m	3250-3700 m

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 8 / 20 °C

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

Presso la località di **Pellston (US-MI)**, nella giornata di **Domenica 3 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 8°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2875 e 3700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 40% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 24 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.4).

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	 Variabile per nubi stratificate
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	8 / 12 °C	11 / 19 °C	16 / 20 °C	10 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-14 km/h 	12-16 km/h 	9-13 km/h 	5-10 km/h 
Umidità relativa	83%	56%	50%	75%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1023 hPa	1024 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	2950-3250 m	2875-2950 m	2925-3125 m	2825-3125 m

Lunedì
4 Luglio 2022



T Min/Max: 10 / 20 °C

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

Presso la località di **Pellston (US-MI)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 13%, 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 10°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2600 e 3150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 60% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 19 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.7).

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	 Nubi e schiarite	 Sereno	 Nubi e schiarite
Attendibilità	13%	94%	94%	24%
Temperatura Min/Max	10 / 13 °C	13 / 20 °C	17 / 20 °C	13 / 18 °C
Precipitazioni	0.3 mm	0.0 mm	0.0 mm	1.0 mm
Vento	7-19 km/h 	15-19 km/h 	12-18 km/h 	9-13 km/h 
Umidità relativa	72%	70%	68%	91%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	2600-2825 m	2600-2875 m	2875-3150 m	3150-3225 m