

Lunedì
4 Dicembre 2023



T Min/Max: -2 / 3 °C

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

Presso la località di **Waukesha (US-WI)**, nella giornata di **Lunedì 4 Dicembre** 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 -2°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 25 e 500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 14 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1017 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
				
	Nubi e schiarite	Poco nuvoloso	Coperto	Coperto
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	-2 / 1 °C	-2 / 3 °C	1 / 3 °C	0 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h 	8-10 km/h 	4-13 km/h 	4-7 km/h 
Umidità relativa	88%	77%	71%	81%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1015 hPa	1016 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	25-325 m	25-450 m	400-500 m	375-400 m

Martedì
5 Dicembre 2023





T Min/Max: 0 / 2 °C

Il Meteo per Martedì 5 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Waukesha (US-WI)**, nella giornata di **Martedì 5 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (66%, su base statistica ensemble), ci attendiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 5.2 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 200 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 0°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 300 e 525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 100% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 17 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.3).

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	 Coperto	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso
Attendibilità	66%	66%	38%	91%
Temperatura Min/Max	0 / 1 °C	0 / 2 °C	1 / 2 °C	0 / 2 °C
Precipitazioni	1.9 cm	2.7 cm	0.6 mm	0.0 mm
Vento	6-8 km/h 	7-9 km/h 	8-17 km/h 	10-17 km/h 
Umidità relativa	89%	99%	94%	82%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1019 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	300-450 m	300-525 m	450-525 m	400-450 m

Mercoledì
6 Dicembre 2023



T Min/Max: -1 / 3 °C

Il Meteo per Mercoledì 6 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Waukesha (US-WI)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. 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 -1°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 225 e 700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 72% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 21 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1026 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.4).

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
				
	Nuvoloso	Coperto	Coperto	Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	-1 / 1 °C	-1 / 3 °C	1 / 3 °C	2 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-11 km/h 	4-16 km/h 	15-21 km/h 	20-25 km/h 
Umidità relativa	87%	81%	76%	76%
Pressione s.l.m.	1025 hPa	1025 hPa	1021 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	225-400 m	225-500 m	500-700 m	700-2875 m

Giovedì
7 Dicembre 2023



T Min/Max: 0 / 7 °C

Il Meteo per Giovedì 7 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Waukesha (US-WI)**, nella giornata di **Giovedì 7 Dicembre** 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 0°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 700 e 3400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 72% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 25 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.5).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Sereno	Velature o locali stratificazioni	Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	0 / 6 °C	4 / 7 °C	4 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-23 km/h 	9-15 km/h 	9-13 km/h 	11-15 km/h 
Umidità relativa	80%	80%	78%	86%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1012 hPa	1010 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	2350-3050 m	2350-3275 m	3275-3400 m	3400-3550 m

Venerdì
8 Dicembre 2023



T Min/Max: 4 / 10 °C

Il Meteo per Venerdì 8 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Waukesha (US-WI)**, nella giornata di **Venerdì 8 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 16%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 4°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2975 e 3550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 85% (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 11 e 17 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1009 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	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	92%	92%	16%	37%
Temperatura Min/Max	6 / 7 °C	6 / 9 °C	8 / 10 °C	8 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.1 mm	0.9 mm
Vento	14-17 km/h 	15-17 km/h 	11-16 km/h 	6-12 km/h 
Umidità relativa	87%	88%	88%	95%
Pressione s.l.m.	1005 hPa	1004 hPa	1004 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	3350-3550 m	3175-3350 m	2975-3175 m	2275-2975 m

Sabato
9 Dicembre 2023



T Min/Max: 0 / 11 °C

Il Meteo per Sabato 9 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Waukesha (US-WI)**, nella giornata di **Sabato 9 Dicembre** 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 7.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 0°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 250 e 2975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 87% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 5 e 32 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 997 e 1005 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.4).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	52%	52%	52%	14%
Temperatura Min/Max	8 / 10 °C	4 / 11 °C	0 / 5 °C	-2 / 0 °C
Precipitazioni	2.4 mm	2.1 mm	2.3 cm	0.3 cm
Vento	6-23 km/h 	5-23 km/h 	19-32 km/h 	27-32 km/h 
Umidità relativa	96%	93%	91%	84%
Pressione s.l.m.	1001 hPa	998 hPa	999 hPa	1002 hPa
Quota Zero Termico	2275-2400 m	1300-2300 m	250-1300 m	50-250 m

Domenica
10 Dicembre 2023



T Min/Max: -3 / 0 °C

Il Meteo per Domenica 10 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Waukesha (US-WI)**, nella giornata di **Domenica 10 Dicembre** è previsto cielo molto 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 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -3°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 70% (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 26 e 32 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1001 e 1007 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.3).

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	Coperto	Molto nuvoloso	Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	-3 / -1 °C	-3 / -1 °C	-2 / -1 °C	-3 / -2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	26-28 km/h 	26-29 km/h 	28-29 km/h 	22-29 km/h 
Umidità relativa	79%	75%	72%	72%
Pressione s.l.m.	1004 hPa	1005 hPa	1006 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	0-50 m	0-75 m	25-100 m	0-25 m

Lunedì
11 Dicembre 2023



T Min/Max: -4 / 1 °C

Il Meteo per Lunedì 11 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Waukesha (US-WI)**, nella giornata di **Lunedì 11 Dicembre** 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 -4°C e una massima di 1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (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 15 e 29 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1017 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
	 Sereno o poco nuvoloso	 Poco nuvoloso	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	-4 / -3 °C	-4 / 0 °C	-2 / 1 °C	-2 / -2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	18-23 km/h →	18-20 km/h →	15-20 km/h →	15-21 km/h →
Umidità relativa	74%	66%	63%	75%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1013 hPa	1015 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-225 m	25-250 m	25-25 m

Martedì
12 Dicembre 2023



T Min/Max: -3 / 0 °C

Il Meteo per Martedì 12 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Waukesha (US-WI)**, nella giornata di **Martedì 12 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 -3°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 61% (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 13 e 21 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.4).

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
	 Possibili nubi stratiformi	 Nuvolosità stratificata	 Nubi e schiarite	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	-3 / -2 °C	-3 / 0 °C	-3 / 0 °C	-5 / -3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-21 km/h 	16-21 km/h 	14-21 km/h 	9-15 km/h 
Umidità relativa	73%	68%	67%	73%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1023 hPa	1026 hPa	1030 hPa
Quota Zero Termico	0-25 m	0-225 m	0-225 m	0-0 m