

Lunedì  
27 Giugno 2022





T Min/Max: 11 / 20 °C

## Il Meteo per Lunedì 27 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kenosha (US-WI)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 11°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3200 e 3900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (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 2 e 24 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.7).

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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	11 / 14 °C	13 / 19 °C	19 / 20 °C	14 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-17 km/h 	9-15 km/h 	2-9 km/h 	2-16 km/h 
Umidità relativa	80%	64%	57%	74%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1024 hPa	1024 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	3200-3325 m	3250-3650 m	3575-3650 m	3575-3625 m

Martedì  
28 Giugno 2022











T Min/Max: 14 / 24 °C

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

Presso la località di **Kenosha (US-WI)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 19%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati 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 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3375 e 3650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 65% (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 2 e 24 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.4).

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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>19%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	14 / 16 °C	16 / 23 °C	21 / 24 °C	18 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.3 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-16 km/h 	14-18 km/h 	14-24 km/h 	17-24 km/h 
Umidità relativa	85%	76%	68%	77%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1023 hPa	1020 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3575-3625 m	3375-3575 m	3375-3650 m	3650-3725 m

Mercoledì  
29 Giugno 2022



T Min/Max: 15 / 22 °C

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

Presso la località di **Kenosha (US-WI)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo poco 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 15°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3600 e 4600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 69% (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 8 e 24 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.8).

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
				
	<b>Poco nuvoloso</b>	<b>Poco nuvoloso</b>	<b>Sereno</b>	<b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	15 / 18 °C	16 / 21 °C	19 / 22 °C	17 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-18 km/h 	8-16 km/h 	8-15 km/h 	14-16 km/h 
Umidità relativa	91%	81%	71%	81%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1023 hPa	1022 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	3600-3875 m	3875-4200 m	4200-4600 m	4550-4675 m

Giovedì  
30 Giugno 2022



T Min/Max: 17 / 26 °C

## Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kenosha (US-WI)**, nella giornata di **Giovedì 30 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 17°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4525 e 4725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (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 14 e 28 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.4).

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	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	18 / 20 °C	20 / 25 °C	23 / 26 °C	21 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-24 km/h 	23-27 km/h 	25-28 km/h 	21-28 km/h 
Umidità relativa	88%	73%	65%	69%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1018 hPa	1015 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4525-4575 m	4525-4650 m	4650-4725 m	4600-4725 m

Venerdì  
1 Luglio 2022



T Min/Max: 17 / 24 °C

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

Presso la località di **Kenosha (US-WI)**, 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 temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 10.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 17°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3950 e 4725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (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 28 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.2).

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>Molto nuvoloso</b>	 <b>Coperto</b>	 <b>Coperto</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>
Attendibilità	<b>40%</b>	<b>24%</b>	<b>72%</b>	<b>52%</b>
Temperatura Min/Max	<b>19 / 22 °C</b>	<b>20 / 22 °C</b>	<b>17 / 23 °C</b>	<b>16 / 18 °C</b>
Precipitazioni	1.9 mm	0.4 mm	8.0 mm	2.8 mm
Vento	21-23 km/h 	13-22 km/h 	6-15 km/h 	4-8 km/h 
Umidità relativa	83%	90%	91%	96%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1013 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4475-4675 m	4125-4475 m	3950-4325 m	4300-4400 m

Sabato  
2 Luglio 2022





T Min/Max: 16 / 24 °C

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

Presso la località di **Kenosha (US-WI)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **un'attendibilità media** (intorno al 45%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 3.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 16°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3925 e 4400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 65% (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 4 e 15 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.3).

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>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Nubi e schiarite</b>	<b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>15%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	16 / 17 °C	17 / 24 °C	21 / 24 °C	15 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm	0.0 mm
Vento	7-13 km/h 	11-15 km/h 	11-14 km/h 	10-14 km/h 
Umidità relativa	95%	78%	69%	74%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1018 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	4200-4400 m	3925-4250 m	3925-4100 m	4050-4100 m

Domenica  
3 Luglio 2022



T Min/Max: 14 / 21 °C

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

Presso la località di **Kenosha (US-WI)**, 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 14°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4000 e 4400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (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 8 e 17 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.2).

**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>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno o poco nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	14 / 16 °C	16 / 20 °C	18 / 20 °C	14 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-15 km/h 	13-17 km/h 	8-13 km/h 	7-10 km/h 
Umidità relativa	71%	58%	54%	64%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1025 hPa	1025 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	4000-4050 m	4025-4250 m	4250-4400 m	4150-4400 m

Lunedì  
4 Luglio 2022



T Min/Max: 14 / 23 °C

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

Presso la località di **Kenosha (US-WI)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** 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 14°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4025 e 4400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 15 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.3).

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>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	14 / 17 °C	17 / 22 °C	20 / 23 °C	19 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	7-15 km/h 	11-15 km/h 	11-16 km/h 
Umidità relativa	72%	65%	61%	72%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1024 hPa	1021 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	4025-4150 m	4050-4275 m	4275-4350 m	4250-4525 m



Martedì  
5 Luglio 2022



T Min/Max: 16 / 22 °C

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

Presso la località di **Kenosha (US-WI)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 54%), ci aspettiamo pioggia con possibili acquazzoni anche temporaleschi ed eventuale precipitato totale stimato in 22.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 16°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4250 e 4925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 69% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 8 e 33 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.2).

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>Coperto</b>	 <b>Coperto</b>	 <b>Coperto</b>	 <b>Molto nuvoloso</b>
Attendibilità	54%	54%	42%	38%
Temperatura Min/Max	16 / 20 °C	17 / 20 °C	19 / 22 °C	19 / 22 °C
Precipitazioni	7.6 mm	8.7 mm	5.9 mm	4.4 mm
Vento	13-33 km/h 	18-33 km/h 	8-19 km/h 	7-16 km/h 
Umidità relativa	85%	96%	98%	99%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1013 hPa	1010 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4250-4625 m	4625-4850 m	4700-4925 m	4650-4700 m