

**Lunedì  
27 Giugno 2022**

**T Min/Max: 10 / 21 °C**
**Il Meteo per Lunedì 27 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Burlington (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 10°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3375 e 3750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 49% (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 8 e 26 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.8).

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>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>
Temperatura Min/Max	<b>10 / 12 °C</b>	<b>12 / 20 °C</b>	<b>19 / 21 °C</b>	<b>13 / 20 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-14 km/h 	13-18 km/h 	8-18 km/h 	7-11 km/h 
Umidità relativa	84%	64%	56%	77%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1024 hPa	1023 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	3375-3475 m	3375-3575 m	3525-3625 m	3475-3525 m

**Martedì  
28 Giugno 2022**




**T Min/Max: 12 / 25 °C**

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

Presso la località di **Burlington (US-WI)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 20%, 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 12°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3375 e 3575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 58% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 22 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, 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 (4.6).

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>Sereno</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>20%</b>	<b>90%</b>	<b>47%</b>
Temperatura Min/Max	<b>12 / 15 °C</b>	<b>15 / 24 °C</b>	<b>21 / 25 °C</b>	<b>17 / 22 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.2 mm	0.0 mm	1.5 mm
Vento	10-12 km/h 	12-22 km/h 	15-22 km/h 	14-20 km/h 
Umidità relativa	87%	72%	65%	81%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1022 hPa	1020 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3425-3475 m	3425-3525 m	3375-3575 m	3575-3700 m

**Mercoledì  
29 Giugno 2022**



**T Min/Max: 14 / 25 °C**

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

Presso la località di **Burlington (US-WI)**, nella giornata di **Mercoledì 29 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 1.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3575 e 4625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (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 20 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.1).

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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	<b>14 / 17 °C</b>	<b>16 / 24 °C</b>	<b>22 / 25 °C</b>	<b>18 / 22 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-15 km/h 	4-9 km/h 	4-12 km/h 	12-14 km/h 
Umidità relativa	93%	74%	63%	86%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1023 hPa	1022 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3625-3975 m	3975-4375 m	4375-4625 m	4600-4625 m

**Giovedì  
30 Giugno 2022**

**T Min/Max: 17 / 28 °C**
**Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Burlington (US-WI)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo sereno o 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 17°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4500 e 4750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 59% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 12 e 31 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.6).

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>Sereno</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>17 / 19 °C</b>	<b>19 / 27 °C</b>	<b>24 / 28 °C</b>	<b>20 / 25 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	13-21 km/h 	20-31 km/h 	22-31 km/h 	14-23 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	91%	71%	64%	72%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1019 hPa	1017 hPa	1015 hPa	1015 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	4500-4600 m	4500-4625 m	4575-4750 m	4200-4575 m

**Venerdì  
1 Luglio 2022**

**T Min/Max: 18 / 25 °C**
**Il Meteo per Venerdì 1 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Burlington (US-WI)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 59%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 4.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 18°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (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 23 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.1).

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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Nubi e schiarite</b>
Attendibilità	<b>17%</b>	<b>59%</b>	<b>51%</b>	<b>32%</b>
Temperatura Min/Max	<b>18 / 21 °C</b>	<b>18 / 22 °C</b>	<b>19 / 22 °C</b>	<b>16 / 21 °C</b>
Precipitazioni	0.5 mm	3.1 mm	1.0 mm	0.9 mm
Vento	11-15 km/h 	8-12 km/h 	8-13 km/h 	9-11 km/h 
Umidità relativa	75%	88%	90%	94%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4100-4200 m	3975-4150 m	3975-4200 m	4025-4200 m

**Sabato  
2 Luglio 2022**










**T Min/Max: 14 / 23 °C**

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

Presso la località di **Burlington (US-WI)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.9 mm. 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 3850 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (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 9 e 17 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1021 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>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Sereno</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>93%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>14 / 17 °C</b>	<b>16 / 22 °C</b>	<b>19 / 23 °C</b>	<b>12 / 19 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	9-12 km/h 	9-14 km/h 	10-17 km/h 	5-11 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	91%	71%	62%	74%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1016 hPa	1019 hPa	1020 hPa	1022 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	3850-4050 m	3950-3950 m	3950-4200 m	4175-4200 m

**Domenica  
3 Luglio 2022**

**T Min/Max: 10 / 23 °C**
**Il Meteo per Domenica 3 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Burlington (US-WI)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo sereno o poco nuvoloso. 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 10°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3950 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (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 0 e 11 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.9).

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>Possibili nubi stratiformi</b>	 <b>Sereno</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>10 / 14 °C</b>	<b>14 / 23 °C</b>	<b>21 / 23 °C</b>	<b>14 / 21 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	2-6 km/h 	2-5 km/h 	0-5 km/h 	0-7 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	78%	60%	53%	66%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1024 hPa	1025 hPa	1023 hPa	1023 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	3975-4175 m	3950-3975 m	3975-4175 m	4000-4175 m

**Lunedì  
4 Luglio 2022**



**T Min/Max: 14 / 21 °C**

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

Presso la località di **Burlington (US-WI)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 42%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 3.9 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 3925 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 65% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 8 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1023 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
				
	<b>Poco nuvoloso</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Coperto</b>	<b>Molto nuvoloso</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>93%</b>	<b>49%</b>	<b>35%</b>	<b>45%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>14 / 16 °C</b>	<b>16 / 20 °C</b>	<b>16 / 21 °C</b>	<b>17 / 19 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	2.0 mm	1.9 mm	6.7 mm
<b>Vento</b>	6-8 km/h 	1-8 km/h 	1-5 km/h 	4-5 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	72%	82%	90%	96%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1022 hPa	1022 hPa	1021 hPa	1020 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	3950-4050 m	3925-3950 m	3950-4000 m	3950-3950 m



**Martedì  
5 Luglio 2022**



**T Min/Max: 17 / 23 °C**

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

Presso la località di **Burlington (US-WI)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 39%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 6.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 17°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3950 e 4250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (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 4 e 17 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1021 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>Molto nuvoloso</b>	<b>Nubi e schiarite</b>	<b>Sereno</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>13%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	<b>17 / 18 °C</b>	<b>18 / 22 °C</b>	<b>19 / 23 °C</b>	<b>12 / 19 °C</b>
Precipitazioni	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-10 km/h 	9-17 km/h 	11-17 km/h 	6-12 km/h 
Umidità relativa	97%	78%	61%	72%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3950-4050 m	4050-4175 m	4175-4250 m	4250-4300 m