

Domenica
26 Giugno 2022



T Min/Max: 17 / 32 °C

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

Presso la località di **Rochester (US-NH)**, nella giornata di **Domenica 26 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 17°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4175 e 4550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (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 1 e 20 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.9).

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
	 Molto nuvoloso	 Velature o locali stratificazioni	 Nuvoloso	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	17 / 23 °C	23 / 32 °C	24 / 32 °C	20 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-6 km/h 	1-12 km/h 	11-20 km/h 	13-17 km/h 
Umidità relativa	74%	50%	48%	64%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1018 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4175-4525 m	4175-4400 m	4400-4550 m	4550-4600 m

Lunedì
27 Giugno 2022



T Min/Max: 18 / 25 °C

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

Presso la località di **Rochester (US-NH)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (80%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 7.6 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 4200 e 4600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (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 9 e 21 km/h, provenienti da Sud-SudEst, 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 media (3.0).

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
	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Coperto	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	20%	91%
Temperatura Min/Max	18 / 21 °C	18 / 23 °C	19 / 21 °C	12 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	7.3 mm	0.3 mm	0.0 mm
Vento	11-17 km/h 	16-21 km/h 	9-16 km/h 	7-15 km/h 
Umidità relativa	68%	86%	93%	72%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1012 hPa	1012 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4200-4550 m	4200-4300 m	4200-4450 m	3775-4275 m

Martedì
28 Giugno 2022



T Min/Max: 11 / 24 °C

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

Presso la località di **Rochester (US-NH)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 11°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2625 e 4275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (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 15 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.0).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso	Sereno	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	11 / 17 °C	17 / 24 °C	17 / 22 °C	12 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h 	4-10 km/h 	3-6 km/h 	3-6 km/h 
Umidità relativa	72%	52%	57%	76%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1020 hPa	1021 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	3400-3775 m	2625-3400 m	2625-3600 m	3600-3900 m

Mercoledì
29 Giugno 2022




T Min/Max: 11 / 28 °C

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

Presso la località di **Rochester (US-NH)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 18%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 11°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3075 e 3900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 16 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.5).

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
	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Nuvoloso	 Molto nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	27%	42%
Temperatura Min/Max	11 / 19 °C	18 / 27 °C	16 / 28 °C	14 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.6 mm	2.0 mm
Vento	4-6 km/h 	5-12 km/h 	4-16 km/h 	4-9 km/h 
Umidità relativa	74%	45%	54%	96%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1022 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3700-3900 m	3525-3700 m	3075-3525 m	3075-3250 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 **Rochester (US-NH)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 25%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 2.0 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 3075 e 4125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 30% (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 16 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1020 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
	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Variabile per nubi stratificate	 Possibili nubi stratiformi
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	13 / 18 °C	17 / 25 °C	17 / 25 °C	15 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-15 km/h 	13-16 km/h 	7-14 km/h 	5-8 km/h 
Umidità relativa	93%	51%	41%	55%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3250-3400 m	3400-3750 m	3750-4125 m	3900-4125 m

Venerdì
1 Luglio 2022










T Min/Max: 14 / 31 °C

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

Presso la località di **Rochester (US-NH)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 14°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3900 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 66% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 19 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.0).

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
				
	Variabile per nubi stratificate	Nuvoloso per nubi medio-alte	Molto nuvoloso	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	14 / 20 °C	20 / 31 °C	24 / 31 °C	19 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-10 km/h 	9-19 km/h 	10-17 km/h 	6-11 km/h 
Umidità relativa	60%	45%	54%	74%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	3900-4100 m	3900-4175 m	4000-4075 m	3950-4225 m

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 18 / 32 °C

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

Presso la località di **Rochester (US-NH)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 22%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 1.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 18°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3950 e 4300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (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 6 e 16 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, 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 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
	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Coperto	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	93%	93%	30%	42%
Temperatura Min/Max	18 / 23 °C	23 / 32 °C	21 / 31 °C	21 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	1.2 mm	2.3 mm
Vento	6-8 km/h 	7-16 km/h 	7-16 km/h 	9-19 km/h 
Umidità relativa	82%	56%	75%	97%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3950-4125 m	4050-4200 m	4050-4300 m	4300-4575 m

Domenica
3 Luglio 2022




T Min/Max: 19 / 29 °C

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

Presso la località di **Rochester (US-NH)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 21%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 2.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4225 e 4575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (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 26 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.6).

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
				
	Variabile per nubi stratificate	Nuvoloso	Nuvoloso per nubi medio-alte	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	21%	93%	94%
Temperatura Min/Max	21 / 25 °C	25 / 29 °C	19 / 28 °C	12 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.4 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	18-22 km/h 	21-26 km/h 	14-24 km/h 	6-15 km/h 
Umidità relativa	89%	62%	43%	62%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1009 hPa	1014 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	4400-4575 m	4275-4400 m	4225-4325 m	3925-4225 m

**Lunedì
4 Luglio 2022**

T Min/Max: 10 / 24 °C
Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Rochester (US-NH)**, 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 10°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3375 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (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 3 e 15 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.6).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Sereno o poco nuvoloso	Possibili nubi stratiformi	Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	10 / 16 °C	16 / 24 °C	15 / 24 °C	11 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-7 km/h 	3-9 km/h 	8-13 km/h 	3-9 km/h 
Umidità relativa	74%	48%	50%	84%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1024 hPa	1022 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	3850-3925 m	3850-3925 m	3375-3925 m	3325-3600 m