

**Lunedì
27 Giugno 2022**

T Min/Max: 17 / 26 °C
Il Meteo per Lunedì 27 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Schenectady (US-NY)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 22.6 mm. 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 3800 e 4650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (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 8 e 20 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.2).

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	 Nuvoloso	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	18 / 20 °C	17 / 26 °C	19 / 26 °C	10 / 19 °C
Precipitazioni	14.1 mm	8.4 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-12 km/h 	8-19 km/h 	15-20 km/h 	8-16 km/h 
Umidità relativa	94%	74%	49%	76%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1013 hPa	1014 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4325-4450 m	4125-4350 m	3800-4250 m	3300-3800 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 **Schenectady (US-NY)**, nella giornata di **Martedì 28 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 9°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3025 e 3925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 16 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.5).

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
	 Nubi e schiarite	 Nubi e schiarite	 Sereno	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	9 / 16 °C	16 / 23 °C	18 / 24 °C	11 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-11 km/h →	5-11 km/h →	5-7 km/h →	3-7 km/h →
Umidità relativa	84%	56%	55%	82%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1022 hPa	1022 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	3025-3300 m	3025-3925 m	3825-3875 m	3725-3825 m

**Mercoledì
29 Giugno 2022**











T Min/Max: 10 / 28 °C

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

Presso la località di **Schenectady (US-NY)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 10°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3200 e 3825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (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 3 e 17 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.0).

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	Nuvolosità stratificata	Molto nuvoloso	Nubi e schiarite
Attendibilità	91%	91%	91%	34%
Temperatura Min/Max	10 / 17 °C	17 / 27 °C	19 / 28 °C	13 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	1.3 mm
Vento	3-5 km/h 	4-15 km/h 	7-17 km/h 	6-8 km/h 
Umidità relativa	84%	50%	50%	90%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1022 hPa	1020 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	3650-3725 m	3350-3650 m	3200-3350 m	3200-3425 m

**Giovedì
30 Giugno 2022**

T Min/Max: 12 / 27 °C
Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Schenectady (US-NY)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 25%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 12°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3200 e 4350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 10 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.1).

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	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	12 / 17 °C	17 / 27 °C	19 / 27 °C	14 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-8 km/h 	6-8 km/h 	6-10 km/h 	4-7 km/h 
Umidità relativa	96%	59%	48%	76%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1023 hPa	1020 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3425-3975 m	3975-4350 m	4300-4350 m	4275-4350 m

**Venerdì
1 Luglio 2022**

T Min/Max: 12 / 32 °C
Il Meteo per Venerdì 1 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Schenectady (US-NY)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo nuvoloso per nubi medio-alte. 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 12°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4225 e 4500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (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 3 e 16 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.8).

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
				
	Nuvoloso per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	15%
Temperatura Min/Max	12 / 18 °C	18 / 31 °C	24 / 32 °C	18 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.3 mm
Vento	3-5 km/h 	4-15 km/h 	6-16 km/h 	4-7 km/h 
Umidità relativa	77%	52%	52%	77%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1016 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4275-4450 m	4425-4500 m	4225-4425 m	4225-4300 m

**Sabato
2 Luglio 2022**

T Min/Max: 18 / 24 °C
Il Meteo per Sabato 2 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Schenectady (US-NY)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 2.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 18°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3950 e 4425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 69% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 8 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1014 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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	15%	22%	37%	14%
Temperatura Min/Max	18 / 21 °C	21 / 23 °C	20 / 22 °C	18 / 21 °C
Precipitazioni	0.2 mm	0.4 mm	1.5 mm	0.2 mm
Vento	2-7 km/h 	3-7 km/h 	4-8 km/h 	7-14 km/h 
Umidità relativa	89%	90%	95%	96%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	3950-4250 m	3950-4150 m	4150-4425 m	4300-4425 m

**Domenica
3 Luglio 2022**



T Min/Max: 14 / 25 °C

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

Presso la località di **Schenectady (US-NY)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 14%, 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 14°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3550 e 4425 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 7 e 18 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.0).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	14 / 19 °C	16 / 25 °C	18 / 25 °C	9 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-14 km/h →	13-17 km/h →	16-18 km/h →	5-17 km/h →
Umidità relativa	83%	46%	40%	69%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1018 hPa	1018 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	4075-4300 m	3775-4075 m	3550-3775 m	3450-3550 m

Lunedì
4 Luglio 2022






T Min/Max: 8 / 26 °C

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

Presso la località di **Schenectady (US-NY)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 8°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3250 e 3600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (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 3 e 17 km/h, provenienti da Ovest, 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 (8.1).

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
				
	Sereno	Velature o locali stratificazioni	Sereno	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	8 / 16 °C	16 / 26 °C	19 / 26 °C	10 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-6 km/h →	3-11 km/h →	10-15 km/h →	5-12 km/h →
Umidità relativa	81%	48%	43%	70%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	3525-3600 m	3250-3600 m	3250-3600 m	3600-4000 m

Martedì
5 Luglio 2022

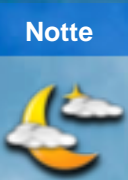
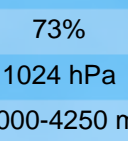




T Min/Max: 9 / 28 °C

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

Presso la località di **Schenectady (US-NY)**, nella giornata di **Martedì 5 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 9°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3600 e 4250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 12 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1024 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
				
	Variabile per nubi stratificate	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	9 / 16 °C	16 / 28 °C	20 / 28 °C	16 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-6 km/h 	4-6 km/h 	3-6 km/h 	0-4 km/h 
Umidità relativa	73%	46%	44%	72%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1023 hPa	1020 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	4000-4250 m	4150-4250 m	4050-4150 m	3925-4175 m