

**Domenica
26 Giugno 2022**

T Min/Max: 20 / 25 °C
Il Meteo per Domenica 26 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bay Shore (US-NY)**, nella giornata di **Domenica 26 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 20°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4125 e 4575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (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 11 e 35 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1021 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
	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Coperto
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	20 / 22 °C	21 / 24 °C	22 / 25 °C	21 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-16 km/h 	11-18 km/h 	18-35 km/h 	31-35 km/h 
Umidità relativa	85%	76%	71%	77%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1018 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4125-4275 m	4200-4300 m	4300-4575 m	4400-4575 m

**Lunedì
27 Giugno 2022**

T Min/Max: 20 / 22 °C
Il Meteo per Lunedì 27 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bay Shore (US-NY)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (66%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 4.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4200 e 4575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 8 e 35 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1018 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
	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Coperto	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	66%	28%	91%
Temperatura Min/Max	21 / 21 °C	20 / 21 °C	20 / 21 °C	18 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	3.6 mm	0.4 mm	0.0 mm
Vento	27-32 km/h 	17-28 km/h 	8-18 km/h 	10-19 km/h 
Umidità relativa	81%	90%	88%	76%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1016 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	4275-4450 m	4200-4350 m	4225-4350 m	3950-4225 m

Martedì
28 Giugno 2022



T Min/Max: 16 / 22 °C

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

Presso la località di **Bay Shore (US-NY)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 16°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3950 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 51% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 19 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.6).

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	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	16 / 19 °C	17 / 20 °C	19 / 22 °C	19 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-19 km/h 	3-14 km/h 	11-18 km/h 	13-18 km/h 
Umidità relativa	67%	56%	55%	69%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1023 hPa	1023 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	3950-4100 m	4075-4100 m	4075-4075 m	4075-4100 m

**Mercoledì
29 Giugno 2022**

T Min/Max: 18 / 23 °C
Il Meteo per Mercoledì 29 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bay Shore (US-NY)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 18°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3750 e 4125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 61% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 25 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.4).

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	 Sereno	 Nubi e schiarite	 Nubi e schiarite
Attendibilità	92%	92%	92%	16%
Temperatura Min/Max	18 / 20 °C	19 / 22 °C	21 / 23 °C	20 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm
Vento	11-14 km/h 	10-14 km/h 	13-25 km/h 	18-25 km/h 
Umidità relativa	77%	68%	69%	81%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1024 hPa	1022 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	4050-4125 m	4025-4075 m	3750-4075 m	3700-3750 m

**Giovedì
30 Giugno 2022**

T Min/Max: 19 / 25 °C
Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Bay Shore (US-NY)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 16%, 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 19°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3700 e 4500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 12 e 25 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.2).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	19 / 21 °C	20 / 24 °C	22 / 25 °C	21 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-19 km/h 	12-16 km/h 	14-21 km/h 	11-21 km/h 
Umidità relativa	86%	79%	71%	77%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1020 hPa	1018 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3750-4025 m	4025-4375 m	4375-4500 m	4125-4500 m

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 21 / 26 °C

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

Presso la località di **Bay Shore (US-NY)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 21°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4125 e 4725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 11 e 30 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.4).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	21 / 22 °C	22 / 25 °C	23 / 26 °C	23 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-13 km/h 	12-23 km/h 	22-30 km/h 	28-30 km/h 
Umidità relativa	77%	77%	76%	80%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1017 hPa	1015 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4125-4325 m	4325-4550 m	4550-4725 m	4700-4750 m

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 22 / 25 °C

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

Presso la località di **Bay Shore (US-NY)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 14%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4325 e 4750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 75% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 13 e 30 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1017 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
				
	Molto nuvoloso	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	93%	93%	21%	39%
Temperatura Min/Max	22 / 23 °C	22 / 25 °C	22 / 24 °C	21 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.5 mm	1.3 mm
Vento	19-29 km/h 	13-20 km/h 	13-16 km/h 	12-16 km/h 
Umidità relativa	86%	80%	83%	89%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1016 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4450-4700 m	4350-4550 m	4325-4475 m	4275-4400 m

**Domenica
3 Luglio 2022**



T Min/Max: 17 / 23 °C

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

Presso la località di **Bay Shore (US-NY)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 52%), ci aspettiamo pioggia, con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 15.1 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 4200 e 4400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 85% (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 4 e 16 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1020 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
	 Coperto	 Coperto	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	26%	52%	58%	18%
Temperatura Min/Max	21 / 21 °C	19 / 21 °C	17 / 19 °C	19 / 19 °C
Precipitazioni	1.1 mm	3.7 mm	9.0 mm	0.5 mm
Vento	4-14 km/h 	4-16 km/h 	7-16 km/h 	1-8 km/h 
Umidità relativa	95%	94%	93%	94%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1020 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	4250-4275 m	4200-4250 m	4200-4350 m	4225-4275 m

Lunedì
4 Luglio 2022



T Min/Max: 19 / 23 °C

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

Presso la località di **Bay Shore (US-NY)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4000 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 73% (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 1 e 17 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1022 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
				
	Coperto	Nubi e schiarite	Poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	36%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	19 / 20 °C	19 / 22 °C	21 / 23 °C	20 / 22 °C
Precipitazioni	1.2 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-7 km/h 	4-8 km/h 	7-17 km/h 	13-17 km/h 
Umidità relativa	93%	82%	76%	86%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1021 hPa	1021 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	4225-4275 m	4225-4325 m	4000-4250 m	3950-4000 m