


**Lunedì
29 Maggio 2023**

T Min/Max: 13 / 28 °C
Il Meteo per Lunedì 29 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morristown (US-NJ)**, nella giornata di **Lunedì 29 Maggio** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 13°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3800 e 4000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 68% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 22 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 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
	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno	 Poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	13 / 19 °C	19 / 28 °C	18 / 27 °C	11 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-10 km/h 	9-21 km/h 	18-22 km/h 	10-19 km/h 
Umidità relativa	62%	48%	47%	57%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1018 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	3800-3900 m	3800-3875 m	3800-3925 m	3775-3900 m

Martedì
30 Maggio 2023



T Min/Max: 10 / 23 °C

Il Meteo per Martedì 30 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morristown (US-NJ)**, nella giornata di **Martedì 30 Maggio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3775 e 3900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 27% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 19 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1023 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	10 / 15 °C	15 / 23 °C	14 / 23 °C	9 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-15 km/h 	13-15 km/h 	8-14 km/h 	2-9 km/h 
Umidità relativa	67%	39%	38%	70%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	3775-3875 m	3850-3875 m	3850-3900 m	3900-3975 m

Mercoledì
31 Maggio 2023











T Min/Max: 8 / 27 °C

Il Meteo per Mercoledì 31 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morristown (US-NJ)**, nella giornata di **Mercoledì 31 Maggio** 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 8°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3725 e 3975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 20% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 9 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.7).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	8 / 15 °C	15 / 27 °C	18 / 27 °C	14 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-4 km/h 	3-6 km/h 	5-8 km/h 	3-7 km/h 
Umidità relativa	69%	34%	33%	73%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1021 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3775-3900 m	3725-3825 m	3725-3875 m	3750-3875 m

Giovedì
1 Giugno 2023




T Min/Max: 12 / 31 °C

Il Meteo per Giovedì 1 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morristown (US-NJ)**, nella giornata di **Giovedì 1 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 12°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3750 e 4075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 28% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 7 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.5).

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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	12 / 19 °C	19 / 31 °C	24 / 31 °C	17 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-5 km/h 	1-3 km/h 	0-7 km/h 	5-7 km/h 
Umidità relativa	80%	40%	36%	66%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1018 hPa	1016 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3750-3775 m	3775-3950 m	3950-4075 m	3925-4075 m

Venerdì
2 Giugno 2023



T Min/Max: 16 / 32 °C

Il Meteo per Venerdì 2 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morristown (US-NJ)**, nella giornata di **Venerdì 2 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 16°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3575 e 4075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 13 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.1).

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	 Variabile per nubi stratificate	 Molto nuvoloso	 Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	16 / 22 °C	22 / 32 °C	25 / 32 °C	20 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-10 km/h 	10-13 km/h 	12-13 km/h 	10-13 km/h 
Umidità relativa	71%	43%	38%	58%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1011 hPa	1008 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	3875-3925 m	3575-3925 m	3575-3700 m	3475-3700 m

Sabato
3 Giugno 2023











T Min/Max: 16 / 28 °C

Il Meteo per Sabato 3 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morristown (US-NJ)**, nella giornata di **Sabato 3 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 3.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 16°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2850 e 3700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (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 6 e 20 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.3).

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
	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Variabile per nubi stratificate
Attendibilità	15%	93%	45%	93%
Temperatura Min/Max	17 / 21 °C	20 / 28 °C	16 / 26 °C	13 / 16 °C
Precipitazioni	0.2 mm	0.0 mm	3.0 mm	0.0 mm
Vento	10-14 km/h 	13-20 km/h 	6-20 km/h 	2-7 km/h 
Umidità relativa	77%	62%	67%	90%
Pressione s.l.m.	1007 hPa	1007 hPa	1007 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3475-3575 m	3000-3575 m	2850-3000 m	2600-2850 m

Domenica
4 Giugno 2023










T Min/Max: 11 / 24 °C

Il Meteo per Domenica 4 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morristown (US-NJ)**, nella giornata di **Domenica 4 Giugno** 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 11°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2325 e 2850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 20% (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 2 e 16 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.8).

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	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	11 / 15 °C	15 / 24 °C	19 / 24 °C	11 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-8 km/h 	7-16 km/h 	12-16 km/h 	7-13 km/h 
Umidità relativa	84%	40%	28%	48%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1010 hPa	1009 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	2575-2725 m	2325-2575 m	2325-2700 m	2700-3125 m

Lunedì
5 Giugno 2023



T Min/Max: 10 / 27 °C

Il Meteo per Lunedì 5 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morristown (US-NJ)**, nella giornata di **Lunedì 5 Giugno** 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 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2700 e 3950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 25% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 55% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 16 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.7).

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	Sereno o poco nuvoloso	Nuvolosità stratificata	Nuvolosità stratificata
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	10 / 16 °C	16 / 27 °C	20 / 27 °C	17 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-8 km/h 	7-16 km/h 	7-16 km/h 	7-11 km/h 
Umidità relativa	51%	33%	36%	72%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1010 hPa	1007 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	3125-3500 m	3500-3900 m	3900-3950 m	3550-3950 m

Martedì
6 Giugno 2023



T Min/Max: 17 / 31 °C

Il Meteo per Martedì 6 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morristown (US-NJ)**, nella giornata di **Martedì 6 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 12%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 17°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3550 e 4150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 33% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 19 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1002 e 1007 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.7).

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
				
	Nubi e schiarite	Velature o locali stratificazioni	Molto nuvoloso	Coperto
Attendibilità	94%	94%	18%	44%
Temperatura Min/Max	18 / 22 °C	22 / 31 °C	22 / 31 °C	18 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.8 mm	6.3 mm
Vento	9-15 km/h 	14-19 km/h 	12-19 km/h 	6-13 km/h 
Umidità relativa	88%	50%	52%	92%
Pressione s.l.m.	1004 hPa	1004 hPa	1003 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	3750-3900 m	3900-4100 m	3975-4150 m	3975-4050 m