

Mercoledì
25 Maggio 2022



T Min/Max: 12 / 18 °C

Il Meteo per Mercoledì 25 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Port Jefferson (US-NY)**, nella giornata di **Mercoledì 25 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 12°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3675 e 4150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 18 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1026 e 1029 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
				
	Coperto	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	12 / 14 °C	13 / 17 °C	14 / 18 °C	13 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-15 km/h 	14-17 km/h 	16-18 km/h 	11-18 km/h 
Umidità relativa	74%	64%	60%	71%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1029 hPa	1028 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	3825-3925 m	3775-3875 m	3775-4150 m	4100-4150 m

Giovedì
26 Maggio 2022




T Min/Max: 13 / 19 °C

Il Meteo per Giovedì 26 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Port Jefferson (US-NY)**, nella giornata di **Giovedì 26 Maggio** è previsto cielo molto 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 13°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4100 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (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 11 e 19 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.9).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	13 / 15 °C	15 / 19 °C	17 / 18 °C	16 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-15 km/h ↘	14-19 km/h ↘	16-19 km/h ↗	15-19 km/h ↗
Umidità relativa	80%	68%	71%	84%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1027 hPa	1024 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	4100-4200 m	4200-4225 m	4175-4225 m	4175-4250 m

**Venerdì
27 Maggio 2022**

T Min/Max: 16 / 21 °C
Il Meteo per Venerdì 27 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Port Jefferson (US-NY)**, nella giornata di **Venerdì 27 Maggio** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 27%), 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 16°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3900 e 4250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 15 e 32 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.4).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	18%	91%	36%	59%
Temperatura Min/Max	17 / 18 °C	18 / 21 °C	18 / 21 °C	17 / 18 °C
Precipitazioni	0.1 mm	0.0 mm	1.2 mm	4.0 mm
Vento	18-24 km/h 	23-32 km/h 	25-32 km/h 	15-26 km/h 
Umidità relativa	89%	85%	83%	96%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1017 hPa	1015 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4175-4250 m	4050-4175 m	3900-4050 m	3800-3900 m

**Sabato
28 Maggio 2022**

T Min/Max: 17 / 22 °C
Il Meteo per Sabato 28 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Port Jefferson (US-NY)**, nella giornata di **Sabato 28 Maggio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 59%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 6.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 17°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3675 e 3900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 75% (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 10 e 26 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.6).

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
	 Coperto	 Coperto	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	51%	92%	25%	16%
Temperatura Min/Max	17 / 17 °C	17 / 21 °C	18 / 22 °C	17 / 19 °C
Precipitazioni	1.7 mm	0.0 mm	0.5 mm	0.3 mm
Vento	10-16 km/h 	14-18 km/h 	14-18 km/h 	9-15 km/h 
Umidità relativa	99%	91%	81%	94%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1011 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	3775-3850 m	3675-3775 m	3725-3775 m	3725-3800 m

**Domenica
29 Maggio 2022**

T Min/Max: 16 / 19 °C
Il Meteo per Domenica 29 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Port Jefferson (US-NY)**, nella giornata di **Domenica 29 Maggio** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 2.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 16°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3725 e 3900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 89% (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 23 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	16%	24%	24%	93%
Temperatura Min/Max	16 / 17 °C	16 / 18 °C	17 / 19 °C	17 / 17 °C
Precipitazioni	0.2 mm	0.6 mm	1.1 mm	0.0 mm
Vento	13-23 km/h 	15-23 km/h 	14-18 km/h 	9-15 km/h 
Umidità relativa	98%	96%	96%	98%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1017 hPa	1017 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3800-3850 m	3750-3900 m	3850-3900 m	3725-3850 m

Lunedì
30 Maggio 2022



T Min/Max: 16 / 20 °C

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

Presso la località di **Port Jefferson (US-NY)**, nella giornata di **Lunedì 30 Maggio** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 37%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 2.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 16°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3575 e 3850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 84% (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 18 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1021 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	22%	37%	15%	14%
Temperatura Min/Max	16 / 17 °C	17 / 19 °C	18 / 20 °C	17 / 18 °C
Precipitazioni	0.8 mm	1.6 mm	0.4 mm	0.1 mm
Vento	9-15 km/h 	14-18 km/h 	12-15 km/h 	4-13 km/h 
Umidità relativa	99%	96%	91%	97%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3575-3725 m	3575-3650 m	3650-3750 m	3750-3800 m

Martedì
31 Maggio 2022






T Min/Max: 17 / 23 °C

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

Presso la località di **Port Jefferson (US-NY)**, nella giornata di **Martedì 31 Maggio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 14%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 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 3750 e 4600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 75% (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 18 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.7).

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
				
	Molto nuvoloso	Nubi e schiarite	Velature o locali stratificazioni	Nubi e schiarite
Attendibilità	14%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	17 / 18 °C	17 / 20 °C	18 / 23 °C	18 / 20 °C
Precipitazioni	0.1 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-7 km/h 	4-7 km/h 	6-18 km/h 	12-18 km/h 
Umidità relativa	97%	89%	80%	84%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1019 hPa	1017 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3800-3875 m	3875-4250 m	4250-4600 m	4600-4675 m

Mercoledì
1 Giugno 2022








T Min/Max: 18 / 24 °C

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

Presso la località di **Port Jefferson (US-NY)**, nella giornata di **Mercoledì 1 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 32%), si prevede brevi e isolati temporali 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 4450 e 4675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 80% (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 5 e 18 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.8).

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	Nuvoloso	Nubi e schiarite	Nuvoloso
Attendibilità	94%	32%	32%	94%
Temperatura Min/Max	18 / 21 °C	20 / 23 °C	19 / 24 °C	16 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	1.2 mm	1.2 mm	0.0 mm
Vento	12-14 km/h 	5-13 km/h 	5-17 km/h 	12-16 km/h 
Umidità relativa	87%	85%	84%	87%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1015 hPa	1016 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4625-4675 m	4450-4650 m	4450-4550 m	4300-4475 m

Giovedì
2 Giugno 2022



T Min/Max: 15 / 21 °C

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

Presso la località di **Port Jefferson (US-NY)**, nella giornata di **Giovedì 2 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 15°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (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 18 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1021 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
				
	Sereno	Possibili nubi stratiformi	Molto nuvoloso	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	15 / 17 °C	16 / 20 °C	17 / 21 °C	16 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-18 km/h 	15-18 km/h 	14-17 km/h 	13-16 km/h 
Umidità relativa	84%	65%	55%	74%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1018 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4225-4300 m	4075-4225 m	3975-4350 m	4225-4350 m