

Sabato
26 Novembre 2022



T Min/Max: 2 / 11 °C

Il Meteo per Sabato 26 Novembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hartford (US-CT)**, nella giornata di **Sabato 26 Novembre** è previsto cielo poco 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 2°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 325 e 3550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 23 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.9).

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	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	2 / 3 °C	2 / 11 °C	3 / 11 °C	1 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	16-21 km/h 	15-18 km/h 	6-16 km/h 	4-7 km/h 
Umidità relativa	71%	61%	64%	78%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	325-425 m	325-3025 m	3025-3550 m	3525-3600 m

Domenica
27 Novembre 2022





T Min/Max: 1 / 12 °C

Il Meteo per Domenica 27 Novembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hartford (US-CT)**, nella giornata di **Domenica 27 Novembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (80%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 8.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 1°C e una massima di 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3025 e 3600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 61% (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 17 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 998 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.6).

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	 Coperto	 Coperto	 Nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	66%
Temperatura Min/Max	1 / 3 °C	3 / 11 °C	8 / 12 °C	11 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	8.8 mm	2.8 mm
Vento	4-7 km/h 	6-14 km/h 	13-17 km/h 	16-21 km/h 
Umidità relativa	74%	67%	87%	92%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1009 hPa	1002 hPa	996 hPa
Quota Zero Termico	3500-3600 m	3150-3500 m	3025-3150 m	2475-3025 m

Lunedì
28 Novembre 2022



T Min/Max: 5 / 14 °C

Il Meteo per Lunedì 28 Novembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hartford (US-CT)**, nella giornata di **Lunedì 28 Novembre** è previsto cielo nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 57%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 2.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 5°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 650 e 3025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (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 15 e 22 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 994 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

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	Molto nuvoloso	Poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	9 / 12 °C	7 / 10 °C	5 / 8 °C	-1 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-21 km/h 	20-22 km/h 	15-22 km/h 	8-16 km/h 
Umidità relativa	85%	78%	73%	77%
Pressione s.l.m.	997 hPa	1003 hPa	1010 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	1600-2650 m	750-1600 m	650-775 m	200-650 m

Martedì
29 Novembre 2022



T Min/Max: -3 / 8 °C

Il Meteo per Martedì 29 Novembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hartford (US-CT)**, nella giornata di **Martedì 29 Novembre** è previsto cielo sereno o 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 -3°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (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 NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1026 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.6).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	-3 / -1 °C	-3 / 8 °C	0 / 8 °C	0 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-9 km/h 	3-6 km/h 	5-7 km/h 	5-6 km/h 
Umidità relativa	81%	59%	60%	81%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1025 hPa	1025 hPa	1025 hPa
Quota Zero Termico	0-200 m	0-750 m	750-800 m	700-2150 m

**Mercoledì
30 Novembre 2022**



T Min/Max: 0 / 13 °C

Il Meteo per Mercoledì 30 Novembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hartford (US-CT)**, nella giornata di **Mercoledì 30 Novembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (68%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 7.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 0°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 700 e 3050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 75% (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 5 e 24 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1026 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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
	 Nuvoloso	 Coperto	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	92%	34%	68%	48%
Temperatura Min/Max	0 / 2 °C	2 / 12 °C	11 / 13 °C	12 / 13 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.7 mm	7.0 mm	1.1 mm
Vento	5-8 km/h 	8-21 km/h 	21-24 km/h 	14-23 km/h 
Umidità relativa	90%	89%	92%	94%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1018 hPa	1013 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	2150-2900 m	2800-3050 m	2800-2900 m	2225-2900 m

Giovedì
1 Dicembre 2022



T Min/Max: -2 / 13 °C

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

Presso la località di **Hartford (US-CT)**, nella giornata di **Giovedì 1 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 32%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -2°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 25 e 2900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 46% (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 7 e 23 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1034 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.6).

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
	 Poco nuvoloso	 Sereno	 Sereno	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	1 / 13 °C	1 / 6 °C	-2 / 6 °C	-3 / -1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-21 km/h 	19-22 km/h 	7-21 km/h 	4-7 km/h 
Umidità relativa	82%	60%	54%	65%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1023 hPa	1030 hPa	1036 hPa
Quota Zero Termico	550-2225 m	450-550 m	25-525 m	0-25 m

Venerdì
2 Dicembre 2022



T Min/Max: -3 / 5 °C

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

Presso la località di **Hartford (US-CT)**, nella giornata di **Venerdì 2 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. 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 -3°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 74% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 10 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1034 e 1039 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.2).

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
				
	Variabile per nubi stratificate	Poco nuvoloso	Coperto	Coperto
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	-2 / -1 °C	-1 / 5 °C	3 / 5 °C	3 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-6 km/h 	3-10 km/h 	8-10 km/h 	8-12 km/h 
Umidità relativa	61%	49%	63%	78%
Pressione s.l.m.	1038 hPa	1038 hPa	1036 hPa	1034 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-500 m	500-775 m	775-1275 m

**Sabato
3 Dicembre 2022**

T Min/Max: 3 / 10 °C
Il Meteo per Sabato 3 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Hartford (US-CT)**, nella giornata di **Sabato 3 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 49%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 5.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 3°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 775 e 2850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (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 5 e 20 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1025 e 1036 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	21%	49%	49%	52%
Temperatura Min/Max	5 / 9 °C	9 / 10 °C	7 / 9 °C	7 / 8 °C
Precipitazioni	0.4 mm	2.6 mm	2.0 mm	3.8 mm
Vento	11-18 km/h 	17-20 km/h 	5-18 km/h 	5-8 km/h 
Umidità relativa	88%	92%	95%	97%
Pressione s.l.m.	1030 hPa	1027 hPa	1025 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	1275-2725 m	2725-2850 m	2725-2850 m	2625-2725 m

Domenica
4 Dicembre 2022



T Min/Max: 4 / 8 °C

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

Presso la località di **Hartford (US-CT)**, nella giornata di **Domenica 4 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 45%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 4.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 4°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1475 e 2800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 88% (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 5 e 16 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1025 e 1030 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	13%	19%	13%	48%
Temperatura Min/Max	5 / 7 °C	4 / 5 °C	4 / 4 °C	2 / 4 °C
Precipitazioni	0.1 mm	0.4 mm	0.1 mm	3.7 mm
Vento	7-13 km/h 	11-16 km/h 	8-12 km/h 	3-9 km/h 
Umidità relativa	92%	90%	91%	95%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1029 hPa	1026 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	2200-2625 m	1475-2200 m	1500-2800 m	2700-3250 m