

Martedì
28 Giugno 2022



T Min/Max: 17 / 26 °C

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

Presso la località di **Franklin (US-VA)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 60%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 8.8 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 4325 e 4500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (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 16 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 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
	 Coperto	 Coperto	 Molto nuvoloso	 Variabile per nubi stratificate
Attendibilità	60%	20%	90%	91%
Temperatura Min/Max	17 / 21 °C	18 / 25 °C	20 / 26 °C	17 / 20 °C
Precipitazioni	1.9 mm	0.1 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-16 km/h 	10-13 km/h 	8-13 km/h 	6-9 km/h 
Umidità relativa	91%	68%	57%	83%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1022 hPa	1022 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	4325-4375 m	4350-4450 m	4450-4500 m	4475-4500 m

Mercoledì
29 Giugno 2022



T Min/Max: 17 / 28 °C

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

Presso la località di **Franklin (US-VA)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo coperto. 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 17°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4300 e 4525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 10 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.9).

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
				
	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto	Coperto	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	17 / 20 °C	20 / 28 °C	24 / 28 °C	20 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-7 km/h 	5-7 km/h 	5-10 km/h 	5-10 km/h 
Umidità relativa	90%	67%	65%	92%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1024 hPa	1023 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	4325-4475 m	4300-4425 m	4425-4525 m	4500-4550 m

Giovedì
30 Giugno 2022



T Min/Max: 20 / 33 °C

Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Franklin (US-VA)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** 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 20°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4500 e 5125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 40% (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 2 e 15 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.0).

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	 Poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	20 / 23 °C	23 / 33 °C	26 / 33 °C	21 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-6 km/h 	2-8 km/h 	7-15 km/h 	9-15 km/h 
Umidità relativa	93%	60%	48%	79%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	4500-4875 m	4875-5050 m	5050-5125 m	5075-5125 m

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 21 / 34 °C

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

Presso la località di **Franklin (US-VA)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** 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 21°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4875 e 5125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (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 8 e 17 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.7).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	21 / 25 °C	25 / 34 °C	27 / 34 °C	23 / 27 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-11 km/h 	10-14 km/h 	13-17 km/h 	12-17 km/h 
Umidità relativa	88%	57%	44%	74%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1021 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	4950-5075 m	4950-5000 m	4875-5000 m	4850-4875 m

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 22 / 34 °C

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

Presso la località di **Franklin (US-VA)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 22°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4600 e 4875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 87% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 12 e 18 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1019 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
	 Sereno	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Nubi e schiarite
Attendibilità	92%	92%	92%	22%
Temperatura Min/Max	22 / 25 °C	25 / 34 °C	28 / 33 °C	23 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.5 mm
Vento	12-16 km/h 	15-18 km/h 	17-18 km/h 	14-19 km/h 
Umidità relativa	83%	60%	56%	73%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1017 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4650-4875 m	4600-4675 m	4675-4775 m	4700-4775 m

Domenica
3 Luglio 2022

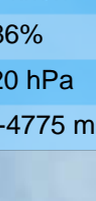


T Min/Max: 23 / 35 °C

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

Presso la località di **Franklin (US-VA)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 22%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 23°C e una massima di 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4675 e 4825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (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 14 e 22 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 (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
				
	Nubi e schiarite	Nubi e schiarite	Nubi e schiarite	Molto nuvoloso
Attendibilità	15%	93%	93%	42%
Temperatura Min/Max	23 / 25 °C	25 / 34 °C	29 / 35 °C	22 / 29 °C
Precipitazioni	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm	1.7 mm
Vento	14-17 km/h 	16-19 km/h 	17-22 km/h 	12-22 km/h 
Umidità relativa	86%	60%	47%	75%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1018 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	4675-4775 m	4675-4750 m	4750-4825 m	4700-4825 m

Lunedì
4 Luglio 2022



T Min/Max: 22 / 31 °C

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

Presso la località di **Franklin (US-VA)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 42%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 5.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 22°C e una massima di 31°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4550 e 4825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 59% (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 9 e 22 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 media (4.5).

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	 Molto nuvoloso	 Coperto
Attendibilità	28%	42%	21%	45%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	24 / 30 °C	26 / 31 °C	23 / 28 °C
Precipitazioni	0.9 mm	2.5 mm	0.4 mm	5.0 mm
Vento	13-15 km/h 	11-18 km/h 	9-14 km/h 	7-11 km/h 
Umidità relativa	94%	81%	73%	88%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1018 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4575-4750 m	4550-4675 m	4650-4675 m	4650-4675 m

Martedì
5 Luglio 2022



T Min/Max: 23 / 31 °C

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

Presso la località di **Franklin (US-VA)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 45%), ci aspettiamo pioggia con possibili acquazzoni anche temporaleschi ed eventuale precipitato totale stimato in 13.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 23°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4650 e 4775 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 moderati con velocità compresa tra 3 e 17 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1018 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
	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	39%	39%	45%	42%
Temperatura Min/Max	23 / 24 °C	24 / 31 °C	26 / 31 °C	23 / 26 °C
Precipitazioni	1.7 mm	1.7 mm	4.9 mm	6.4 mm
Vento	10-14 km/h 	12-17 km/h 	3-13 km/h 	3-6 km/h 
Umidità relativa	96%	78%	78%	94%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4650-4675 m	4650-4750 m	4750-4775 m	4775-4850 m

**Mercoledì
6 Luglio 2022**



T Min/Max: 22 / 29 °C

Il Meteo per Mercoledì 6 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Franklin (US-VA)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 48%), ci aspettiamo piogge abbondanti, con possibilità di temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 27.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4775 e 4875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 82% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 12 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.6).

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	 Molto nuvoloso	 Coperto
Attendibilità	42%	42%	48%	38%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	24 / 27 °C	25 / 29 °C	23 / 25 °C
Precipitazioni	9.5 mm	3.2 mm	8.7 mm	7.6 mm
Vento	5-9 km/h 	6-9 km/h 	8-12 km/h 	10-17 km/h 
Umidità relativa	98%	91%	87%	96%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4800-4875 m	4800-4850 m	4850-4875 m	4775-4875 m