

Domenica
10 Dicembre 2023



T Min/Max: 18 / 26 °C

Il Meteo per Domenica 10 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brooksville (US-FL)**, nella giornata di **Domenica 10 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (70%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 6.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 18°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3725 e 4050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (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 1 e 26 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.9).

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
	 Possibili nubi stratiformi	 Coperto	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	90%	90%	80%	66%
Temperatura Min/Max	18 / 20 °C	18 / 26 °C	20 / 26 °C	13 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	6.7 mm	2.8 mm
Vento	10-12 km/h 	10-26 km/h 	15-26 km/h 	15-33 km/h 
Umidità relativa	91%	72%	73%	87%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1016 hPa	1013 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4000-4025 m	4000-4050 m	3725-4000 m	3750-4075 m

Lunedì
11 Dicembre 2023



T Min/Max: 7 / 20 °C

Il Meteo per Lunedì 11 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brooksville (US-FL)**, nella giornata di **Lunedì 11 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 57%), ci aspettiamo 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 7°C e una massima di 20°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3750 e 4250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 30% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 12 e 33 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.3).

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
	 Sereni	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	7 / 14 °C	7 / 16 °C	11 / 16 °C	9 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-21 km/h 	17-21 km/h 	12-18 km/h 	11-13 km/h 
Umidità relativa	75%	51%	34%	48%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1022 hPa	1022 hPa	1025 hPa
Quota Zero Termico	4075-4075 m	4075-4175 m	4175-4250 m	4175-4250 m

Martedì
12 Dicembre 2023





T Min/Max: 8 / 22 °C

Il Meteo per Martedì 12 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brooksville (US-FL)**, nella giornata di **Martedì 12 Dicembre** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4100 e 4250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 40% (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 11 e 24 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1024 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.3).

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
				
	Nuvoloso per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte	Molto nuvoloso	Coperto per nubi medio-alte
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	8 / 10 °C	9 / 21 °C	17 / 22 °C	16 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-15 km/h 	14-24 km/h 	18-24 km/h 	15-19 km/h 
Umidità relativa	63%	60%	57%	70%
Pressione s.l.m.	1026 hPa	1027 hPa	1026 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	4100-4175 m	4100-4175 m	4100-4200 m	4050-4200 m

**Mercoledì
13 Dicembre 2023**



T Min/Max: 16 / 22 °C

Il Meteo per Mercoledì 13 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brooksville (US-FL)**, nella giornata di **Mercoledì 13 Dicembre** è previsto cielo coperto. 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 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3525 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 64% (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 15 e 26 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.4).

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 per nubi medio-alte	 Coperto	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	16%
Temperatura Min/Max	16 / 17 °C	17 / 22 °C	20 / 22 °C	18 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.1 mm
Vento	18-19 km/h 	18-25 km/h 	23-26 km/h 	24-26 km/h 
Umidità relativa	76%	71%	66%	72%
Pressione s.l.m.	1026 hPa	1025 hPa	1023 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	3775-4175 m	3525-3775 m	3525-3775 m	3750-3825 m

**Giovedì
14 Dicembre 2023**



T Min/Max: 17 / 20 °C

Il Meteo per Giovedì 14 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brooksville (US-FL)**, nella giornata di **Giovedì 14 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con una **probabilità medio-alta** (72%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge abbondanti ed eventuale precipitato totale stimato in 26.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 17°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3725 e 4000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 69% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 23 e 34 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	48%	72%	72%	67%
Temperatura Min/Max	18 / 19 °C	17 / 18 °C	17 / 18 °C	17 / 18 °C
Precipitazioni	1.3 mm	12.1 mm	13.3 mm	17.0 mm
Vento	23-28 km/h 	27-30 km/h 	29-34 km/h 	33-36 km/h 
Umidità relativa	79%	88%	92%	92%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1021 hPa	1018 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	3725-3775 m	3775-3975 m	3975-4000 m	4000-4200 m

Venerdì
15 Dicembre 2023



T Min/Max: 17 / 22 °C

Il Meteo per Venerdì 15 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brooksville (US-FL)**, nella giornata di **Venerdì 15 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (67%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 22.9 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 3825 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 88% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 11 e 36 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	52%	52%	45%	42%
Temperatura Min/Max	18 / 18 °C	18 / 21 °C	19 / 22 °C	19 / 20 °C
Precipitazioni	1.9 mm	2.8 mm	1.2 mm	1.0 mm
Vento	31-36 km/h 	17-32 km/h 	11-18 km/h 	10-12 km/h 
Umidità relativa	91%	92%	91%	96%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1013 hPa	1010 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	4000-4200 m	3825-4000 m	3825-4175 m	4175-4400 m

Sabato
16 Dicembre 2023



T Min/Max: 18 / 22 °C

Il Meteo per Sabato 16 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brooksville (US-FL)**, nella giornata di **Sabato 16 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 35%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 2.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 18°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3700 e 4400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 79% (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 10 e 28 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

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	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	21%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	19 / 21 °C	20 / 22 °C	18 / 20 °C	16 / 18 °C
Precipitazioni	1.1 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-18 km/h 	17-28 km/h 	23-28 km/h 	20-24 km/h 
Umidità relativa	97%	89%	80%	80%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1007 hPa	1009 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4300-4400 m	3825-4300 m	3700-3825 m	3650-3850 m

Domenica
17 Dicembre 2023




T Min/Max: 14 / 18 °C

Il Meteo per Domenica 17 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brooksville (US-FL)**, nella giornata di **Domenica 17 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. 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 14°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3650 e 4000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 59% (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 9 e 24 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.3).

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
	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	14 / 16 °C	14 / 18 °C	14 / 18 °C	12 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	16-22 km/h 	16-23 km/h 	9-23 km/h 	5-9 km/h 
Umidità relativa	77%	69%	68%	81%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1015 hPa	1015 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	3850-3975 m	3950-4000 m	3975-4000 m	3725-3975 m

Lunedì
18 Dicembre 2023



T Min/Max: 10 / 18 °C

Il Meteo per Lunedì 18 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Brooksville (US-FL)**, nella giornata di **Lunedì 18 Dicembre** 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 10°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3700 e 3975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 11 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.2).

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
	 Nuvoloso	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	10 / 13 °C	10 / 18 °C	14 / 18 °C	12 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-8 km/h 	7-11 km/h 	8-11 km/h 	6-9 km/h 
Umidità relativa	79%	65%	63%	78%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1018 hPa	1016 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	3700-3850 m	3850-3925 m	3875-3900 m	3775-3900 m