

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 20 / 31 °C

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

Presso la località di **Anderson (US-IN)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 20%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4475 e 4900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 23 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1017 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	 Molto nuvoloso	 Molto nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	20%	47%
Temperatura Min/Max	20 / 22 °C	22 / 30 °C	24 / 31 °C	19 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm	1.4 mm
Vento	11-16 km/h 	16-23 km/h 	18-23 km/h 	8-18 km/h 
Umidità relativa	85%	67%	62%	91%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1014 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4650-4900 m	4650-4700 m	4475-4675 m	4300-4475 m

**Sabato
2 Luglio 2022**

T Min/Max: 17 / 26 °C
Il Meteo per Sabato 2 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Anderson (US-IN)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con una **bassa probabilità** (circa il 28%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.4 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 4000 e 4500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (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 7 e 18 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.2).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto	Coperto
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	17 / 19 °C	18 / 25 °C	21 / 26 °C	19 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-10 km/h 	7-9 km/h 	7-12 km/h 	7-12 km/h 
Umidità relativa	93%	69%	60%	69%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	4300-4500 m	4400-4500 m	4000-4400 m	4000-4250 m

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 17 / 26 °C

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

Presso la località di **Anderson (US-IN)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 18%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.4 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 4000 e 4925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 7 e 12 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.8).

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	Nuvoloso	Poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	91%	27%	91%	92%
Temperatura Min/Max	17 / 19 °C	17 / 25 °C	24 / 26 °C	19 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.4 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-12 km/h 	7-11 km/h 	7-11 km/h 	7-10 km/h 
Umidità relativa	71%	71%	61%	73%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1021 hPa	1019 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4200-4300 m	4300-4775 m	4775-4925 m	4925-5050 m

Lunedì
4 Luglio 2022









T Min/Max: 19 / 31 °C

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

Presso la località di **Anderson (US-IN)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 34%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4850 e 5050 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 leggeri con velocità compresa tra 7 e 14 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.2).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Coperto	Nubi e schiarite
Attendibilità	92%	92%	51%	16%
Temperatura Min/Max	19 / 21 °C	21 / 30 °C	26 / 31 °C	23 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	1.6 mm	0.3 mm
Vento	7-10 km/h 	7-10 km/h 	9-14 km/h 	11-14 km/h 
Umidità relativa	77%	68%	67%	87%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1017 hPa	1015 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4925-5050 m	4850-4925 m	4875-4975 m	4775-4875 m

Martedì
5 Luglio 2022



T Min/Max: 22 / 31 °C

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

Presso la località di **Anderson (US-IN)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 56%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 9.8 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 4725 e 4975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 64% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 17 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.3).

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	Molto nuvoloso
Attendibilità	48%	48%	56%	52%
Temperatura Min/Max	22 / 23 °C	22 / 30 °C	27 / 31 °C	22 / 27 °C
Precipitazioni	1.9 mm	1.6 mm	6.0 mm	8.8 mm
Vento	3-14 km/h 	3-17 km/h 	11-15 km/h 	6-12 km/h 
Umidità relativa	92%	80%	72%	90%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4750-4875 m	4725-4975 m	4775-4975 m	4675-4775 m

Mercoledì
6 Luglio 2022



T Min/Max: 19 / 27 °C

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

Presso la località di **Anderson (US-IN)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (67%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge abbondanti, con possibilità di temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 26.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4600 e 4950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 81% (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 6 e 16 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.6).

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	Nuvoloso
Attendibilità	67%	45%	15%	93%
Temperatura Min/Max	21 / 23 °C	21 / 24 °C	19 / 23 °C	17 / 20 °C
Precipitazioni	15.2 mm	2.1 mm	0.2 mm	0.0 mm
Vento	6-12 km/h ↘	6-11 km/h ↘	9-16 km/h ↘	12-16 km/h ↘
Umidità relativa	96%	92%	93%	92%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1014 hPa	1016 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4700-4900 m	4600-4900 m	4750-4950 m	4925-4950 m

Giovedì
7 Luglio 2022



T Min/Max: 15 / 26 °C

Il Meteo per Giovedì 7 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Anderson (US-IN)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** è previsto cielo poco 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 15°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4775 e 5000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (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 9 e 16 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.8).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità**, espressa in percentuale, dell'evento indicato. È 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	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	15 / 18 °C	17 / 25 °C	23 / 26 °C	16 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-14 km/h 	13-16 km/h 	9-14 km/h 	9-12 km/h 
Umidità relativa	92%	71%	63%	82%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	4775-4925 m	4775-4950 m	4950-5000 m	5000-5125 m

Venerdì
8 Luglio 2022



T Min/Max: 15 / 29 °C

Il Meteo per Venerdì 8 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Anderson (US-IN)**, nella giornata di **Venerdì 8 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4850 e 5125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 57% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 12 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.9).

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	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	15 / 18 °C	18 / 28 °C	27 / 29 °C	21 / 27 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-11 km/h ←	2-7 km/h →	6-8 km/h →	2-7 km/h →
Umidità relativa	86%	69%	63%	84%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1021 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	4925-5075 m	4900-4925 m	4850-4925 m	4675-4850 m

Sabato
9 Luglio 2022











T Min/Max: 20 / 30 °C

Il Meteo per Sabato 9 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Anderson (US-IN)**, nella giornata di **Sabato 9 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4575 e 4950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 19 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1020 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	 Nubi e schiarite	 Nubi e schiarite	 Sereno
Attendibilità	94%	18%	24%	95%
Temperatura Min/Max	20 / 22 °C	22 / 30 °C	26 / 30 °C	22 / 27 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.5 mm	1.1 mm	0.0 mm
Vento	6-10 km/h 	8-19 km/h 	10-19 km/h 	8-11 km/h 
Umidità relativa	91%	77%	74%	91%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4575-4675 m	4575-4725 m	4725-4950 m	4950-5025 m