

Venerdì
1 Dicembre 2023



T Min/Max: 7 / 17 °C

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

Presso la località di **Evansville (US-IN)**, nella giornata di **Venerdì 1 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (80%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 9.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 7°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2625 e 3500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (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 13 e 28 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.7).

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	Nuvoloso	Sereno
Attendibilità	90%	20%	20%	91%
Temperatura Min/Max	7 / 9 °C	7 / 13 °C	13 / 17 °C	9 / 15 °C
Precipitazioni	7.8 mm	0.1 mm	0.3 mm	0.0 mm
Vento	20-28 km/h 	18-28 km/h 	18-22 km/h 	10-20 km/h 
Umidità relativa	82%	88%	84%	88%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1010 hPa	1010 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	2625-2750 m	2625-2875 m	2875-3500 m	3275-3500 m

Sabato
2 Dicembre 2023








T Min/Max: 7 / 15 °C

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

Presso la località di **Evansville (US-IN)**, nella giornata di **Sabato 2 Dicembre** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 7°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2825 e 3500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 58% (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 4 e 20 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.3).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Sereno o poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	7 / 9 °C	7 / 14 °C	10 / 15 °C	8 / 11 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-11 km/h 	4-5 km/h 	4-5 km/h 	4-11 km/h 
Umidità relativa	92%	79%	65%	82%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	3050-3275 m	2900-3050 m	2825-2925 m	2475-2825 m

Domenica
3 Dicembre 2023



T Min/Max: 7 / 15 °C

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

Presso la località di **Evansville (US-IN)**, nella giornata di **Domenica 3 Dicembre** 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 7°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1625 e 2825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (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 4 e 21 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.4).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Nuvolosità stratificata
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	7 / 9 °C	7 / 13 °C	9 / 15 °C	5 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-15 km/h 	14-21 km/h 	12-21 km/h 	10-13 km/h 
Umidità relativa	89%	70%	45%	58%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1012 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	2400-2550 m	1900-2400 m	1625-1900 m	1500-1625 m

**Lunedì
4 Dicembre 2023**

T Min/Max: 3 / 13 °C
Il Meteo per Lunedì 4 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Evansville (US-IN)**, nella giornata di **Lunedì 4 Dicembre** è previsto cielo con possibile formazione di nubi stratiformi. 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 3°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1500 e 2175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 35% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 72% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 21 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.0).

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 o poco nuvoloso	 Sereno	 Variabile per nubi stratificate	 Possibili nubi stratiformi
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	3 / 6 °C	3 / 12 °C	8 / 13 °C	7 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-11 km/h →	9-21 km/h →	11-21 km/h →	11-20 km/h ↗
Umidità relativa	67%	55%	40%	50%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	1500-1600 m	1525-1575 m	1575-2175 m	2175-2550 m

Martedì
5 Dicembre 2023



T Min/Max: 7 / 15 °C

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

Presso la località di **Evansville (US-IN)**, nella giornata di **Martedì 5 Dicembre** è previsto cielo con possibile formazione di nubi stratiformi. 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 7°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1350 e 2775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 67% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 11 e 24 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 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
	 Sereno o poco nuvoloso	 Nuvolosità stratificata	 Poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	7 / 9 °C	7 / 14 °C	10 / 15 °C	4 / 10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	19-24 km/h 	20-24 km/h 	20-24 km/h 	16-24 km/h 
Umidità relativa	58%	61%	52%	60%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1012 hPa	1012 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	2550-2775 m	2000-2625 m	1350-2000 m	650-1350 m

Mercoledì
6 Dicembre 2023



T Min/Max: 2 / 10 °C

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

Presso la località di **Evansville (US-IN)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 2°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 375 e 1350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 30% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 69% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 26 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1029 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.1).

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
	 Nuvoloso	 Sereno	 Variabile per nubi stratificate	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	3 / 5 °C	2 / 6 °C	2 / 6 °C	0 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	23-25 km/h 	22-26 km/h 	8-22 km/h 	4-9 km/h 
Umidità relativa	67%	54%	36%	48%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1026 hPa	1028 hPa	1029 hPa
Quota Zero Termico	475-650 m	375-575 m	575-700 m	250-625 m

Giovedì
7 Dicembre 2023



T Min/Max: -1 / 11 °C

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

Presso la località di **Evansville (US-IN)**, nella giornata di **Giovedì 7 Dicembre** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 -1°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 3625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 55% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 21 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1029 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.5).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	-1 / 0 °C	-1 / 9 °C	6 / 11 °C	5 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-11 km/h 	10-21 km/h 	17-21 km/h 	15-18 km/h 
Umidità relativa	53%	41%	35%	52%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1025 hPa	1021 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	0-250 m	0-3425 m	3425-3625 m	3600-3750 m

Venerdì
8 Dicembre 2023



T Min/Max: 4 / 12 °C

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

Presso la località di **Evansville (US-IN)**, nella giornata di **Venerdì 8 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 19%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 4°C e una massima di 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2725 e 3800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 40% (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 15 e 24 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 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
				
	Variabile per nubi stratificate	Coperto per nubi medio-alte	Coperto	Coperto
Attendibilità	94%	94%	32%	30%
Temperatura Min/Max	4 / 5 °C	4 / 12 °C	7 / 12 °C	7 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.8 mm	0.9 mm
Vento	15-16 km/h 	15-24 km/h 	22-24 km/h 	19-24 km/h 
Umidità relativa	59%	50%	55%	81%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	3675-3800 m	3250-3675 m	2725-3250 m	2975-3075 m

Sabato
9 Dicembre 2023



T Min/Max: 7 / 11 °C

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

Presso la località di **Evansville (US-IN)**, nella giornata di **Sabato 9 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 7°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2850 e 3300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 73% (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-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1020 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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	94%	94%	12%	11%
Temperatura Min/Max	8 / 9 °C	8 / 11 °C	10 / 11 °C	10 / 10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm	0.3 mm
Vento	11-20 km/h 	11-12 km/h 	5-11 km/h 	2-6 km/h 
Umidità relativa	91%	90%	90%	96%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	2975-3275 m	3225-3275 m	2850-3300 m	2575-2850 m