

**Mercoledì
29 Novembre 2023**



T Min/Max: -6 / 8 °C

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

Presso la località di **Jefferson (US-MO)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Novembre** è previsto cielo sereno o poco nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. E' possibile il verificarsi di foschie. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -6°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 2950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 80% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 16 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1022 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
	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Coperto per nubi medio-alte
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	-6 / -1 °C	-5 / 6 °C	1 / 8 °C	1 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-15 km/h 	8-12 km/h 	8-12 km/h 	11-13 km/h 
Umidità relativa	89%	84%	83%	86%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1015 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	0-475 m	0-2475 m	2475-2950 m	2600-2950 m

Giovedì
30 Novembre 2023





T Min/Max: 1 / 10 °C

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

Presso la località di **Jefferson (US-MO)**, nella giornata di **Giovedì 30 Novembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. E' possibile il verificarsi di foschie. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 1°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2425 e 2950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 17 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.1).

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
				
	Nuvolosità stratificata	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	1 / 3 °C	3 / 10 °C	6 / 10 °C	4 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-14 km/h 	12-15 km/h 	7-17 km/h 	17-24 km/h 
Umidità relativa	90%	86%	78%	78%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1010 hPa	1010 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	2425-2675 m	2425-2600 m	2550-2600 m	2250-2600 m

Venerdì
1 Dicembre 2023



T Min/Max: 2 / 6 °C

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

Presso la località di **Jefferson (US-MO)**, nella giornata di **Venerdì 1 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (66%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 6.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 2°C e una massima di 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 425 e 2600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 76% (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 6 e 24 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1012 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
	 Coperto	 Coperto	 Coperto	 Molto nuvoloso
Attendibilità	76%	19%	47%	45%
Temperatura Min/Max	2 / 4 °C	2 / 3 °C	3 / 3 °C	3 / 3 °C
Precipitazioni	5.2 mm	0.2 mm	0.9 mm	0.8 mm
Vento	21-24 km/h 	15-22 km/h 	6-16 km/h 	5-9 km/h 
Umidità relativa	84%	86%	89%	94%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1011 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	600-2250 m	425-600 m	525-1525 m	1200-1525 m

Sabato
2 Dicembre 2023







T Min/Max: 1 / 9 °C

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

Presso la località di **Jefferson (US-MO)**, nella giornata di **Sabato 2 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 27%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 1°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 375 e 1700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 11 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.7).

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
				
	Nuvoloso	Nubi e schiarite	Molto nuvoloso	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	1 / 3 °C	1 / 7 °C	6 / 9 °C	2 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-11 km/h →	4-10 km/h →	7-8 km/h →	8-16 km/h →
Umidità relativa	94%	83%	73%	86%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1011 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	375-1275 m	375-1700 m	1500-1700 m	1500-1825 m

Domenica
3 Dicembre 2023







T Min/Max: 1 / 13 °C

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

Presso la località di **Jefferson (US-MO)**, nella giornata di **Domenica 3 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 1°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1500 e 2050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 24 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1012 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
				
	Possibili nubi stratiformi	Nuvolosità stratificata	Nuvolosità stratificata	Nuvolosità stratificata
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	1 / 11 °C	8 / 13 °C	4 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-16 km/h 	11-23 km/h 	19-24 km/h 	12-20 km/h 
Umidità relativa	81%	67%	57%	67%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1010 hPa	1007 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	1825-1875 m	1875-2050 m	1725-2050 m	1325-1725 m

Lunedì
4 Dicembre 2023



T Min/Max: 2 / 8 °C

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

Presso la località di **Jefferson (US-MO)**, nella giornata di **Lunedì 4 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. 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 2°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 475 e 1725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 25 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.7).

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
				
	Nuvoloso	Poco nuvoloso	Coperto	Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	30%
Temperatura Min/Max	2 / 6 °C	2 / 7 °C	5 / 8 °C	4 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.7 mm
Vento	18-25 km/h 	16-21 km/h 	3-20 km/h 	3-10 km/h 
Umidità relativa	72%	69%	50%	64%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1012 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	475-1325 m	475-750 m	750-1150 m	1050-1175 m

Martedì
5 Dicembre 2023





T Min/Max: 2 / 5 °C

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

Presso la località di **Jefferson (US-MO)**, nella giornata di **Martedì 5 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 45%), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 3.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 2°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 350 e 1175 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 3 e 25 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1026 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	Nubi e schiarite	Coperto	Sereno
Attendibilità	52%	15%	93%	93%
Temperatura Min/Max	2 / 4 °C	2 / 3 °C	2 / 4 °C	-3 / 2 °C
Precipitazioni	2.2 mm	0.1 cm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-22 km/h 	19-25 km/h 	20-25 km/h 	10-21 km/h 
Umidità relativa	89%	82%	68%	80%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1020 hPa	1024 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	350-1050 m	350-400 m	375-425 m	0-375 m

Mercoledì
6 Dicembre 2023

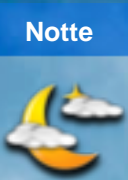






T Min/Max: -3 / 8 °C

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

Presso la località di **Jefferson (US-MO)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Dicembre** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 2375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 21 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1029 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.8).

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	Variabile per nubi stratificate	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	-3 / -2 °C	-3 / 6 °C	2 / 8 °C	1 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-12 km/h 	10-14 km/h 	11-14 km/h 	11-13 km/h 
Umidità relativa	83%	64%	49%	63%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1027 hPa	1023 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-825 m	825-2375 m	2375-3650 m

Giovedì
7 Dicembre 2023



T Min/Max: 1 / 14 °C

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

Presso la località di **Jefferson (US-MO)**, nella giornata di **Giovedì 7 Dicembre** 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 1°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2375 e 3775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 58% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 14 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.2).

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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	2 / 12 °C	8 / 14 °C	6 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-12 km/h 	9-14 km/h 	5-14 km/h 	0-7 km/h 
Umidità relativa	74%	74%	69%	85%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	3650-3750 m	3675-3775 m	3575-3775 m	3575-3775 m