

Venerdì
1 Luglio 2022





T Min/Max: 13 / 27 °C

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

Presso la località di **Red Wing (US-MN)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 13°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3525 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 38% (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 10 e 20 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.4).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Sereno	Nubi e schiarite	Poco nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	13 / 16 °C	14 / 25 °C	23 / 26 °C	14 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-12 km/h ↘	10-15 km/h ↘	14-20 km/h ↘	3-14 km/h ↘
Umidità relativa	90%	63%	44%	62%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3875-4050 m	3750-3875 m	3525-3825 m	3525-3825 m

**Sabato
2 Luglio 2022**

T Min/Max: 14 / 23 °C
Il Meteo per Sabato 2 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Red Wing (US-MN)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 38%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3525 e 3825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 14 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.1).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Sereno
Attendibilità	91%	91%	57%	91%
Temperatura Min/Max	14 / 16 °C	16 / 23 °C	17 / 23 °C	15 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	1.3 mm	0.0 mm
Vento	1-4 km/h 	1-7 km/h 	6-10 km/h 	9-12 km/h 
Umidità relativa	64%	60%	77%	94%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3575-3825 m	3525-3775 m	3525-3625 m	3625-3875 m

**Domenica
3 Luglio 2022**











T Min/Max: 13 / 26 °C

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

Presso la località di **Red Wing (US-MN)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. 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 13°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3625 e 4500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (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 9 e 27 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.4).

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
				
	Nuvoloso per nubi medio-alte	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	13 / 16 °C	15 / 26 °C	24 / 26 °C	20 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-16 km/h 	15-27 km/h 	13-27 km/h 	10-14 km/h 
Umidità relativa	94%	77%	73%	90%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1017 hPa	1015 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3875-4150 m	4075-4350 m	4350-4500 m	4475-4525 m

**Lunedì
4 Luglio 2022**

T Min/Max: 20 / 29 °C
Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Red Wing (US-MN)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 51%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 3.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4400 e 4800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (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 9 e 18 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.5).

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	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso	 Nuvoloso
Attendibilità	42%	25%	42%	48%
Temperatura Min/Max	20 / 21 °C	21 / 28 °C	27 / 29 °C	19 / 27 °C
Precipitazioni	1.4 mm	0.7 mm	1.2 mm	2.1 mm
Vento	9-12 km/h 	11-18 km/h 	10-18 km/h 	7-17 km/h 
Umidità relativa	97%	81%	71%	92%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1012 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	4400-4525 m	4500-4800 m	4700-4800 m	4700-4775 m

Martedì
5 Luglio 2022



T Min/Max: 17 / 27 °C

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

Presso la località di **Red Wing (US-MN)**, 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 11.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 17°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4175 e 4800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 85% (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 7 e 21 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1016 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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	48%	56%	48%	93%
Temperatura Min/Max	18 / 19 °C	19 / 19 °C	17 / 19 °C	16 / 17 °C
Precipitazioni	3.3 mm	4.1 mm	2.1 mm	0.0 mm
Vento	16-19 km/h 	18-21 km/h 	13-21 km/h 	10-14 km/h 
Umidità relativa	98%	97%	95%	91%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1013 hPa	1015 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4725-4800 m	4175-4725 m	4175-4475 m	4475-4600 m

Mercoledì
6 Luglio 2022



T Min/Max: 16 / 25 °C

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

Presso la località di **Red Wing (US-MN)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** 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 16°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4300 e 4600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (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 7 e 17 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.6).

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
	 Nuvoloso	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	16 / 17 °C	16 / 23 °C	23 / 25 °C	14 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-13 km/h 	13-17 km/h 	7-16 km/h 	4-8 km/h 
Umidità relativa	85%	60%	51%	72%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	4350-4525 m	4300-4350 m	4350-4400 m	4400-4600 m

Giovedì
7 Luglio 2022



T Min/Max: 12 / 26 °C

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

Presso la località di **Red Wing (US-MN)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** 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 12°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4375 e 4650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 20 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1023 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	 Sereno	 Molto nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	12 / 15 °C	14 / 25 °C	25 / 26 °C	19 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-9 km/h 	8-18 km/h 	16-20 km/h 	12-19 km/h 
Umidità relativa	83%	67%	59%	83%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1022 hPa	1019 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4375-4600 m	4375-4500 m	4500-4650 m	4625-4650 m

Venerdì
8 Luglio 2022










T Min/Max: 19 / 30 °C

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

Presso la località di **Red Wing (US-MN)**, nella giornata di **Venerdì 8 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 13%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 19°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4500 e 4850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 61% (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 5 e 21 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1018 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
				
	Nuvoloso per nubi medio-alte	Molto nuvoloso	Nubi e schiarite	Sereno
Attendibilità	94%	13%	94%	94%
Temperatura Min/Max	19 / 21 °C	21 / 27 °C	27 / 30 °C	17 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.3 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-16 km/h 	15-21 km/h 	5-16 km/h 	5-11 km/h 
Umidità relativa	92%	81%	69%	72%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4500-4625 m	4500-4650 m	4650-4850 m	4850-4875 m

Sabato
9 Luglio 2022






T Min/Max: 14 / 30 °C

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

Presso la località di **Red Wing (US-MN)**, nella giornata di **Sabato 9 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 14°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4575 e 5075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 13 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1021 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	14 / 17 °C	16 / 28 °C	28 / 30 °C	22 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-8 km/h 	6-8 km/h 	7-13 km/h 	12-18 km/h 
Umidità relativa	82%	63%	53%	80%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1017 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4725-4875 m	4575-4725 m	4600-5075 m	5025-5075 m