

Mercoledì
1 Febbraio 2023



T Min/Max: -26 / -9 °C

Il Meteo per Mercoledì 1 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ray S Miller Aaf (US-MN)**, nella giornata di **Mercoledì 1 Febbraio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 -26°C e una massima di -9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 84% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 100% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 9 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1025 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
	 Sereno o poco nuvoloso	 Nuvoloso	 Sereno o poco nuvoloso	 Nubi e schiarite
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	-26 / -22 °C	-26 / -12 °C	-16 / -9 °C	-19 / -16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-7 km/h 	1-7 km/h 	6-8 km/h 	7-10 km/h 
Umidità relativa	99%	94%	89%	97%
Pressione s.l.m.	1025 hPa	1024 hPa	1022 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Giovedì
2 Febbraio 2023



T Min/Max: -22 / -13 °C

Il Meteo per Giovedì 2 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ray S Miller Aaf (US-MN)**, nella giornata di **Giovedì 2 Febbraio** 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 -22°C e una massima di -13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 76% (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 22 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1037 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.5).

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
	 Nuvoloso	 Sereno	 Sereno	 Nuvolosità stratificata
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	-16 / -13 °C	-18 / -14 °C	-22 / -18 °C	-29 / -22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-19 km/h 	18-22 km/h 	15-22 km/h 	8-16 km/h 
Umidità relativa	93%	84%	81%	91%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1030 hPa	1035 hPa	1039 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

**Venerdì
3 Febbraio 2023**

T Min/Max: -29 / -17 °C
Il Meteo per Venerdì 3 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ray S Miller Aaf (US-MN)**, nella giornata di **Venerdì 3 Febbraio** è previsto cielo molto 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 -29°C e una massima di -17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 79% (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 16 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1031 e 1041 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	Nubi e schiarite
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	-29 / -26 °C	-26 / -20 °C	-20 / -17 °C	-19 / -18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-9 km/h 	5-11 km/h 	10-14 km/h 	13-16 km/h 
Umidità relativa	93%	85%	85%	93%
Pressione s.l.m.	1040 hPa	1038 hPa	1034 hPa	1029 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Sabato
4 Febbraio 2023



T Min/Max: -20 / -4 °C

Il Meteo per Sabato 4 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ray S Miller Aaf (US-MN)**, nella giornata di **Sabato 4 Febbraio** 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 -20°C e una massima di -4°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 92% (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 11 e 19 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1031 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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
				
	Nuvoloso	Coperto	Coperto	Nubi e schiarite
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	-20 / -18 °C	-18 / -8 °C	-8 / -4 °C	-8 / -2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-16 km/h ↘	14-19 km/h ↘	11-19 km/h ↗	11-20 km/h →
Umidità relativa	95%	95%	95%	95%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1016 hPa	1009 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-100 m

**Domenica
5 Febbraio 2023**



T Min/Max: -10 / 1 °C

Il Meteo per Domenica 5 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ray S Miller Aaf (US-MN)**, nella giornata di **Domenica 5 Febbraio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 -10°C e una massima di 1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 84% (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 6 e 25 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.2).

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	Poco nuvoloso	Sereno o poco nuvoloso	Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	-2 / 1 °C	-4 / 0 °C	-10 / -2 °C	-13 / -6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	19-25 km/h 	15-25 km/h 	6-16 km/h 	6-10 km/h 
Umidità relativa	87%	86%	90%	98%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1014 hPa	1018 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	100-525 m	0-300 m	0-25 m	0-0 m

Lunedì
6 Febbraio 2023



T Min/Max: -13 / 0 °C

Il Meteo per Lunedì 6 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ray S Miller Aaf (US-MN)**, nella giornata di **Lunedì 6 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 56%), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 3.9 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 200 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -13°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 93% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 100% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 17 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	92%	92%	64%	52%
Temperatura Min/Max	-11 / -4 °C	-5 / 0 °C	0 / 0 °C	-1 / 0 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	3.9 cm	2.2 cm
Vento	10-15 km/h 	14-17 km/h 	12-17 km/h 	10-13 km/h 
Umidità relativa	99%	96%	98%	99%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1013 hPa	1008 hPa	1004 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-300 m	300-400 m	300-375 m

Martedì
7 Febbraio 2023



T Min/Max: -10 / 0 °C

Il Meteo per Martedì 7 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ray S Miller Aaf (US-MN)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 45%), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 2.2 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -10°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 87% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 27 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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	Coperto	Sereno	Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	-1 / 0 °C	-6 / 0 °C	-10 / -5 °C	-19 / -10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-23 km/h 	22-27 km/h 	15-26 km/h 	5-16 km/h 
Umidità relativa	95%	91%	89%	94%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1014 hPa	1021 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	300-350 m	0-300 m	0-0 m	0-0 m

**Mercoledì
8 Febbraio 2023**



T Min/Max: -19 / -1 °C

Il Meteo per Mercoledì 8 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ray S Miller Aaf (US-MN)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** è previsto cielo sereno o poco nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (93%, 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 -19°C e una massima di -1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 200 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 5 e 19 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1028 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
	 Sereno	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Sereno o poco nuvoloso	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	-19 / -14 °C	-14 / -3 °C	-4 / -1 °C	-5 / -3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-11 km/h 	10-19 km/h 	16-19 km/h 	12-17 km/h 
Umidità relativa	95%	88%	87%	90%
Pressione s.l.m.	1027 hPa	1024 hPa	1020 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-200 m	0-0 m

Giovedì
9 Febbraio 2023










T Min/Max: -6 / 0 °C

Il Meteo per Giovedì 9 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ray S Miller Aaf (US-MN)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **un'attendibilità media** (intorno al 45%), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 3.8 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -6°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 90% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 100% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 17 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1019 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 per nubi medio-alte	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	94%	13%	52%	36%
Temperatura Min/Max	-6 / -4 °C	-4 / 0 °C	0 / 0 °C	0 / 0 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.2 cm	3.6 cm	1.0 cm
Vento	9-13 km/h 	5-12 km/h 	5-8 km/h 	6-12 km/h 
Umidità relativa	92%	96%	100%	98%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1016 hPa	1014 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-375 m	375-400 m	300-375 m