

Domenica
29 Gennaio 2023



T Min/Max: -22 / -13 °C

Il Meteo per Domenica 29 Gennaio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ainsworth (US-NE)**, nella giornata di **Domenica 29 Gennaio** è previsto cielo coperto. Con una **bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.9 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 -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 81% (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 7 e 23 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1033 e 1039 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
	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	90%	90%	20%	90%
Temperatura Min/Max	-22 / -18 °C	-21 / -15 °C	-15 / -13 °C	-16 / -14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.1 cm	0.0 mm
Vento	7-16 km/h 	7-12 km/h 	11-16 km/h 	8-12 km/h 
Umidità relativa	99%	93%	86%	95%
Pressione s.l.m.	1038 hPa	1039 hPa	1036 hPa	1038 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Lunedì
30 Gennaio 2023





T Min/Max: -22 / -9 °C

Il Meteo per Lunedì 30 Gennaio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ainsworth (US-NE)**, nella giornata di **Lunedì 30 Gennaio** è previsto cielo 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 -9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (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 6 e 23 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1029 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
				
	Nubi e schiarite	Molto nuvoloso	Nubi e schiarite	Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	-22 / -16 °C	-22 / -13 °C	-13 / -9 °C	-14 / -12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-11 km/h 	10-19 km/h 	16-23 km/h 	16-24 km/h 
Umidità relativa	97%	87%	80%	84%
Pressione s.l.m.	1040 hPa	1038 hPa	1031 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Martedì
31 Gennaio 2023



T Min/Max: -17 / -3 °C

Il Meteo per Martedì 31 Gennaio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ainsworth (US-NE)**, nella giornata di **Martedì 31 Gennaio** è previsto cielo sereno o poco 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 -17°C e una massima di -3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 69% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 24 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1029 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.9).

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
	 Possibili nubi stratiformi	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	-17 / -14 °C	-17 / -6 °C	-6 / -3 °C	-6 / -4 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-21 km/h 	10-13 km/h 	10-18 km/h 	17-29 km/h 
Umidità relativa	81%	77%	79%	85%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1027 hPa	1022 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-350 m	0-100 m

**Mercoledì
1 Febbraio 2023**



T Min/Max: -9 / -2 °C

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

Presso la località di **Ainsworth (US-NE)**, nella giornata di **Mercoledì 1 Febbraio** 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 -9°C e una massima di -2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 81% (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 29 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1025 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Nubi e schiarite
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	-8 / -4 °C	-9 / -3 °C	-9 / -2 °C	-15 / -9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	18-29 km/h 	18-24 km/h 	8-24 km/h 	4-9 km/h 
Umidità relativa	82%	83%	85%	96%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1019 hPa	1022 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	0-100 m	0-275 m	0-375 m	0-0 m

**Giovedì
2 Febbraio 2023**



T Min/Max: -15 / 0 °C

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

Presso la località di **Ainsworth (US-NE)**, nella giornata di **Giovedì 2 Febbraio** è previsto cielo sereno o poco nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (92%, 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 -15°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 87% (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 4 e 22 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1030 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	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	-15 / -11 °C	-12 / -2 °C	-4 / 0 °C	-8 / -4 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-12 km/h 	11-22 km/h 	12-22 km/h 	8-13 km/h 
Umidità relativa	95%	90%	90%	92%
Pressione s.l.m.	1029 hPa	1026 hPa	1023 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-450 m	225-800 m	0-225 m

Venerdì
3 Febbraio 2023



T Min/Max: -12 / 0 °C

Il Meteo per Venerdì 3 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ainsworth (US-NE)**, nella giornata di **Venerdì 3 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (92%, 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 -12°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 91% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 14 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1025 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	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	-12 / -8 °C	-11 / -2 °C	-3 / 0 °C	-5 / 0 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-9 km/h 	3-14 km/h 	4-14 km/h 	4-14 km/h 
Umidità relativa	94%	94%	95%	97%
Pressione s.l.m.	1025 hPa	1024 hPa	1020 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-425 m	425-725 m	125-475 m

Sabato
4 Febbraio 2023



T Min/Max: -8 / 2 °C

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

Presso la località di **Ainsworth (US-NE)**, nella giornata di **Sabato 4 Febbraio** 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 -8°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 25 e 1675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (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 4 e 21 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1026 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
	 Sereno o poco nuvoloso	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	-8 / -3 °C	-4 / 1 °C	-1 / 2 °C	-3 / -1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-20 km/h →	19-21 km/h →	16-21 km/h →	16-21 km/h →
Umidità relativa	88%	80%	86%	79%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1025 hPa	1025 hPa	1026 hPa
Quota Zero Termico	25-275 m	275-1475 m	750-1675 m	400-750 m

**Domenica
5 Febbraio 2023**



T Min/Max: -4 / 3 °C

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

Presso la località di **Ainsworth (US-NE)**, nella giornata di **Domenica 5 Febbraio** 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 -4°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 275 e 3150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 72% (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 15 e 29 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1028 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
	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Variabile per nubi stratificate	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	-4 / -2 °C	-3 / 2 °C	2 / 3 °C	3 / 4 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-18 km/h 	15-25 km/h 	24-29 km/h 	25-29 km/h 
Umidità relativa	77%	79%	81%	69%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1024 hPa	1018 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	275-400 m	300-2825 m	2825-3150 m	3150-3375 m

Lunedì
6 Febbraio 2023



T Min/Max: -2 / 4 °C

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

Presso la località di **Ainsworth (US-NE)**, nella giornata di **Lunedì 6 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. 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 -2°C e una massima di 4°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 450 e 3375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (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 15 e 29 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto	Nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	0 / 4 °C	0 / 2 °C	-2 / 1 °C	-9 / -2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-26 km/h 	15-19 km/h 	16-19 km/h 	10-19 km/h 
Umidità relativa	73%	85%	97%	94%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1018 hPa	1023 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	2525-3375 m	1075-2525 m	450-1075 m	0-450 m