

**Domenica  
5 Febbraio 2023**



**T Min/Max: -11 / 1 °C**

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

Presso la località di **Lloydminster (CA)**, nella giornata di **Domenica 5 Febbraio** 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 -11°C e una massima di 1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 92% (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 Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 999 e 1010 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
				
	<b>Sereno o poco nuvoloso</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	<b>Coperto</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>-10 / -4 °C</b>	<b>-11 / -5 °C</b>	<b>-6 / -2 °C</b>	<b>-7 / 0 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	8-10 km/h 	8-10 km/h 	3-10 km/h 	3-20 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	95%	92%	94%	89%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1009 hPa	1005 hPa	1000 hPa	999 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	0-150 m	0-0 m	0-300 m	0-1000 m

Lunedì  
6 Febbraio 2023



T Min/Max: -7 / 2 °C

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

Presso la località di **Lloydminster (CA)**, nella giornata di **Lunedì 6 Febbraio** 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 -7°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 1000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 3 e 34 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 999 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.3).

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
	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Possibili nubi stratiformi</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Molto nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	-2 / 2 °C	-6 / 0 °C	-5 / -1 °C	-5 / -2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	19-34 km/h 	14-34 km/h 	14-16 km/h 	13-15 km/h 
Umidità relativa	80%	83%	87%	84%
Pressione s.l.m.	1002 hPa	1008 hPa	1008 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	500-1000 m	0-650 m	0-300 m	25-175 m

Martedì  
7 Febbraio 2023









T Min/Max: -6 / 1 °C

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

Presso la località di **Lloydminster (CA)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (91%, 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 1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 25 e 1425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 82% (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 7 e 25 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1009 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
				
	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Nuvolosità stratificata</b>	<b>Nuvolosità stratificata</b>	<b>Nuvolosità stratificata</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	-4 / -1 °C	-6 / 1 °C	-2 / 1 °C	-10 / -1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-14 km/h 	7-18 km/h 	17-25 km/h 	8-18 km/h 
Umidità relativa	84%	85%	84%	87%
Pressione s.l.m.	1004 hPa	1004 hPa	1007 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	50-350 m	75-1425 m	400-1425 m	0-400 m

**Mercoledì  
8 Febbraio 2023**



**T Min/Max: -14 / -1 °C**

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

Presso la località di **Lloydminster (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** è previsto cielo con possibile formazione di nubi stratiformi. Con **una probabilità molto elevata** (91%, 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 -14°C e una massima di -1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 83% (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 7 e 18 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1024 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
	 <b>Possibili nubi stratiformi</b>	 <b>Nuvolosità stratificata</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno o poco nuvoloso</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>-13 / -10 °C</b>	<b>-14 / -6 °C</b>	<b>-9 / -5 °C</b>	<b>-13 / -9 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	7-9 km/h →	8-16 km/h ↘	10-16 km/h ↘	9-11 km/h →
<b>Umidità relativa</b>	90%	88%	88%	93%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1013 hPa	1017 hPa	1021 hPa	1027 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Giovedì  
9 Febbraio 2023







T Min/Max: -15 / -5 °C

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

Presso la località di **Lloydminster (CA)**, nella giornata di **Giovedì 9 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. E' possibile il verificarsi di foschie. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -15°C e una massima di -5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 88% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 7 e 12 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1024 e 1034 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
				
	<b>Nubi e schiarite</b>	<b>Nubi e schiarite</b>	<b>Possibili nubi stratiformi</b>	<b>Variabile per nubi stratificate</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	-15 / -12 °C	-14 / -8 °C	-9 / -5 °C	-12 / -8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h →	8-10 km/h →	8-12 km/h →	8-11 km/h →
Umidità relativa	96%	93%	88%	88%
Pressione s.l.m.	1031 hPa	1033 hPa	1033 hPa	1033 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Venerdì  
10 Febbraio 2023



T Min/Max: -14 / -3 °C

## Il Meteo per Venerdì 10 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lloydminster (CA)**, nella giornata di **Venerdì 10 Febbraio** è previsto cielo 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 -14°C e una massima di -3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 84% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 11 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1024 e 1033 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
	 Nuvoloso	 Sereno o poco nuvoloso	 Sereno o poco nuvoloso	 Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	-14 / -11 °C	-14 / -6 °C	-7 / -3 °C	-9 / -6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-9 km/h 	6-8 km/h 	7-8 km/h 	7-10 km/h 
Umidità relativa	90%	90%	87%	90%
Pressione s.l.m.	1032 hPa	1029 hPa	1025 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-125 m	0-0 m

Sabato  
11 Febbraio 2023



T Min/Max: -10 / 0 °C

**Il Meteo per Sabato 11 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Lloydminster (CA)**, nella giornata di **Sabato 11 Febbraio** è previsto cielo molto 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 -10°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 1050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 86% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 7 e 10 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.3).

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
				
	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	<b>Coperto</b>	<b>Sereno o poco nuvoloso</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>-9 / -7 °C</b>	<b>-10 / -3 °C</b>	<b>-4 / 0 °C</b>	<b>-4 / 0 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	8-10 km/h 	7-10 km/h 	8-10 km/h 	8-16 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	88%	88%	88%	89%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1020 hPa	1016 hPa	1012 hPa	1012 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	0-0 m	0-25 m	25-1050 m	25-1050 m

**Domenica  
12 Febbraio 2023**



**T Min/Max: -8 / 0 °C**

## Il Meteo per Domenica 12 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lloydminster (CA)**, nella giornata di **Domenica 12 Febbraio** è previsto cielo 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 -8°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 1050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 87% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 16 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 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
				
	<b>Nubi e schiarite</b>	<b>Nuvoloso</b>	<b>Coperto per nubi medio-alte</b>	<b>Molto nuvoloso</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>-7 / -3 °C</b>	<b>-8 / -5 °C</b>	<b>-7 / -4 °C</b>	<b>-12 / -7 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	12-15 km/h 	11-14 km/h 	5-12 km/h 	1-6 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	93%	94%	92%	97%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1014 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1014 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	0-25 m	0-0 m	0-25 m	0-0 m



**Lunedì  
13 Febbraio 2023**

**T Min/Max: -12 / -5 °C**
**Il Meteo per Lunedì 13 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Lloydminster (CA)**, nella giornata di **Lunedì 13 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 -12°C e una massima di -5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 93% (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 1 e 22 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.3).

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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	<b>-12 / -10 °C</b>	<b>-10 / -7 °C</b>	<b>-7 / -5 °C</b>	<b>-13 / -6 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-12 km/h 	11-22 km/h 	16-22 km/h 	6-17 km/h 
Umidità relativa	98%	95%	93%	96%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m