

Mercoledì
29 Marzo 2023



T Min/Max: -22 / -5 °C

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

Presso la località di **Yorkton (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Marzo** 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 -22°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 82% (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 9 e 20 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1032 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
	 Molto nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Poco nuvoloso	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	-22 / -20 °C	-20 / -8 °C	-8 / -5 °C	-14 / -6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-11 km/h 	10-20 km/h 	13-20 km/h 	10-14 km/h 
Umidità relativa	100%	93%	86%	93%
Pressione s.l.m.	1030 hPa	1026 hPa	1021 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Giovedì
30 Marzo 2023



T Min/Max: -16 / -2 °C

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

Presso la località di **Yorkton (CA)**, nella giornata di **Giovedì 30 Marzo** 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 -16°C e una massima di -2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 75 metri. Umidità relativa tra un minimo del 81% (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 1 e 14 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1020 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
	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	91%	91%	91%	18%
Temperatura Min/Max	-16 / -13 °C	-15 / -4 °C	-5 / -2 °C	-9 / -3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.2 cm
Vento	5-11 km/h 	1-6 km/h 	1-8 km/h 	7-11 km/h 
Umidità relativa	96%	89%	85%	95%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1015 hPa	1012 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-75 m	0-75 m

Venerdì
31 Marzo 2023



T Min/Max: -15 / -3 °C

Il Meteo per Venerdì 31 Marzo, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Yorkton (CA)**, nella giornata di **Venerdì 31 Marzo** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 18%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 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 -15°C e una massima di -3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 75 metri. Umidità relativa tra un minimo del 84% (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 4 e 11 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1017 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
				
	Coperto	Nuvoloso	Nubi e schiarite	Nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	-14 / -8 °C	-15 / -7 °C	-7 / -5 °C	-16 / -7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-9 km/h 	5-7 km/h 	4-7 km/h 	4-10 km/h 
Umidità relativa	97%	91%	87%	96%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Sabato
1 Aprile 2023











T Min/Max: -16 / -1 °C

Il Meteo per Sabato 1 Aprile, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Yorkton (CA)**, nella giornata di **Sabato 1 Aprile** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.1 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 100 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -16°C e una massima di -1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 375 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 4 e 27 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.6).

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	Molto nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	92%	17%	92%	92%
Temperatura Min/Max	-15 / -9 °C	-13 / -4 °C	-4 / -1 °C	-3 / 0 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.1 cm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-15 km/h 	14-27 km/h 	22-27 km/h 	15-23 km/h 
Umidità relativa	97%	93%	92%	93%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1012 hPa	1006 hPa	1002 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-375 m	125-375 m

Domenica
2 Aprile 2023



T Min/Max: -10 / 0 °C

Il Meteo per Domenica 2 Aprile, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Yorkton (CA)**, nella giornata di **Domenica 2 Aprile** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.6 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 -10°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 92% (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 2 e 23 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 996 e 1003 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
	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	92%	92%	32%	37%
Temperatura Min/Max	-9 / -2 °C	-10 / -1 °C	-1 / 0 °C	-4 / 0 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.6 cm	0.9 cm
Vento	6-16 km/h 	2-7 km/h 	2-10 km/h 	9-22 km/h 
Umidità relativa	97%	98%	99%	96%
Pressione s.l.m.	999 hPa	997 hPa	996 hPa	998 hPa
Quota Zero Termico	0-125 m	0-350 m	350-500 m	0-475 m

**Lunedì
3 Aprile 2023**

T Min/Max: -9 / 0 °C
Il Meteo per Lunedì 3 Aprile, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Yorkton (CA)**, nella giornata di **Lunedì 3 Aprile** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 45%), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 2.8 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 -9°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 88% (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 9 e 26 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 996 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.0).

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
	 Coperto	 Coperto	 Coperto	 Molto nuvoloso
Attendibilità	37%	30%	22%	93%
Temperatura Min/Max	-9 / -4 °C	-9 / -8 °C	-8 / -5 °C	-16 / -6 °C
Precipitazioni	0.8 cm	0.6 cm	0.5 cm	0.0 mm
Vento	21-25 km/h 	24-26 km/h 	19-26 km/h 	7-20 km/h 
Umidità relativa	94%	92%	89%	93%
Pressione s.l.m.	1003 hPa	1009 hPa	1014 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Martedì
4 Aprile 2023



T Min/Max: -21 / -6 °C

Il Meteo per Martedì 4 Aprile, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Yorkton (CA)**, nella giornata di **Martedì 4 Aprile** è previsto cielo 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 -21°C e una massima di -6°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 2 e 20 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1026 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.5).

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	Sereno	Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	-21 / -16 °C	-21 / -8 °C	-8 / -6 °C	-14 / -8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-8 km/h 	2-8 km/h 	7-10 km/h 	8-12 km/h 
Umidità relativa	100%	95%	86%	95%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1025 hPa	1022 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Mercoledì
5 Aprile 2023



T Min/Max: -15 / -4 °C

Il Meteo per Mercoledì 5 Aprile, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Yorkton (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 5 Aprile** è previsto cielo 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 -15°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 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 8 e 23 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1022 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
				
	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto	Molto nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	-15 / -14 °C	-14 / -6 °C	-6 / -4 °C	-7 / -4 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-15 km/h 	14-23 km/h 	19-23 km/h 	16-19 km/h 
Umidità relativa	97%	93%	88%	92%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Giovedì
6 Aprile 2023



T Min/Max: -10 / -1 °C

Il Meteo per Giovedì 6 Aprile, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di Yorkton (CA), nella giornata di **Giovedì 6 Aprile** 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 -10°C e una massima di -1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 89% (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 15 e 26 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.0).

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
				
	Molto nuvoloso	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	94%	94%	94%	95%
Temperatura Min/Max	-10 / -7 °C	-10 / -3 °C	-3 / -1 °C	-2 / -1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-17 km/h 	16-26 km/h 	24-26 km/h 	24-26 km/h 
Umidità relativa	95%	93%	91%	93%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1024 hPa	1021 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-25 m	25-325 m	200-325 m