

**Mercoledì
29 Giugno 2022**

T Min/Max: 10 / 24 °C
Il Meteo per Mercoledì 29 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Quebec (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 40%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 3.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 10°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2650 e 3375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (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 3 e 21 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.6).

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
	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Coperto	 Nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	60%	19%
Temperatura Min/Max	10 / 17 °C	17 / 24 °C	14 / 24 °C	11 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	3.0 mm	0.1 mm
Vento	3-10 km/h 	9-21 km/h 	7-21 km/h 	3-8 km/h 
Umidità relativa	87%	62%	80%	97%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1020 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3225-3375 m	2950-3225 m	2650-2950 m	2650-2700 m

Giovedì
30 Giugno 2022



T Min/Max: 10 / 22 °C

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

Presso la località di **Quebec (CA)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 38%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 10°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2350 e 3550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (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 3 e 11 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.2).

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
				
	Nuvoloso	Velature o locali stratificazioni	Molto nuvoloso	Coperto
Attendibilità	91%	91%	57%	36%
Temperatura Min/Max	10 / 15 °C	15 / 22 °C	15 / 22 °C	12 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	1.0 mm	0.7 mm
Vento	3-6 km/h 	3-7 km/h 	6-11 km/h 	2-9 km/h 
Umidità relativa	92%	64%	65%	92%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1021 hPa	1019 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	2350-2650 m	2350-2975 m	2975-3550 m	3475-3675 m

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 12 / 27 °C

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

Presso la località di **Quebec (CA)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 36%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 2.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 12°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3475 e 4050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (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 2 e 24 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.1).

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
				
	Molto nuvoloso	Coperto	Molto nuvoloso	Coperto
Attendibilità	27%	18%	45%	92%
Temperatura Min/Max	12 / 17 °C	16 / 27 °C	20 / 26 °C	16 / 20 °C
Precipitazioni	0.3 mm	0.3 mm	1.5 mm	0.0 mm
Vento	2-9 km/h 	8-23 km/h 	15-24 km/h 	10-16 km/h 
Umidità relativa	89%	73%	74%	93%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1011 hPa	1007 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	3650-3850 m	3800-4050 m	3700-3800 m	3700-3925 m

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 15 / 25 °C

Il Meteo per Sabato 2 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Quebec (CA)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, 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 15°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2475 e 3925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (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 Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.8).

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
				
	Nuvoloso	Nubi e schiarite	Sereno	Sereno
Attendibilità	92%	17%	92%	92%
Temperatura Min/Max	15 / 19 °C	18 / 25 °C	16 / 24 °C	11 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.3 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-11 km/h 	10-22 km/h 	9-22 km/h 	7-14 km/h 
Umidità relativa	95%	73%	52%	72%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1009 hPa	1009 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	3550-3925 m	2850-3550 m	2475-2850 m	2400-2475 m

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 10 / 22 °C

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

Presso la località di **Quebec (CA)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo sereno o poco nuvoloso. 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 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2275 e 2500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 76% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 20 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.6).

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
	 Sereno	 Poco nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Poco nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	10 / 16 °C	15 / 21 °C	15 / 22 °C	9 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-20 km/h 	17-20 km/h 	7-18 km/h 	4-8 km/h 
Umidità relativa	70%	52%	53%	74%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1017 hPa	1019 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	2350-2450 m	2300-2500 m	2275-2325 m	2325-2350 m

Lunedì
4 Luglio 2022



T Min/Max: 9 / 24 °C

Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Quebec (CA)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** 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 9°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2325 e 3475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 21 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.1).

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
	 Molto nuvoloso	 Velature o locali stratificazioni	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	93%	93%	93%	49%
Temperatura Min/Max	9 / 15 °C	15 / 24 °C	19 / 24 °C	15 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	2.3 mm
Vento	4-10 km/h 	9-21 km/h 	16-21 km/h 	12-17 km/h 
Umidità relativa	75%	57%	60%	80%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1023 hPa	1019 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	2325-2350 m	2350-2850 m	2850-3475 m	3375-3450 m

Martedì
5 Luglio 2022



T Min/Max: 15 / 19 °C

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

Presso la località di **Quebec (CA)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (63%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 20.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 15°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3275 e 3475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 72% (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 18 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.3).

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
	 Coperto	 Coperto	 Nuvoloso	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	63%	63%	14%	94%
Temperatura Min/Max	15 / 17 °C	15 / 16 °C	15 / 18 °C	7 / 16 °C
Precipitazioni	8.8 mm	8.7 mm	0.3 mm	0.0 mm
Vento	12-18 km/h 	14-18 km/h 	8-16 km/h 	6-10 km/h 
Umidità relativa	83%	95%	91%	86%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1011 hPa	1011 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3375-3450 m	3375-3475 m	3275-3425 m	3275-3650 m

Mercoledì
6 Luglio 2022

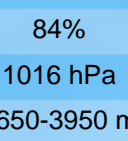








T Min/Max: 6 / 23 °C

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

Presso la località di **Quebec (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 6°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3275 e 3950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 10 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.1).

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
				
	Variabile per nubi stratificate	Nuvolosità stratificata	Sereno	Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	6 / 13 °C	13 / 22 °C	16 / 23 °C	10 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-7 km/h 	1-3 km/h 	1-4 km/h 	3-7 km/h 
Umidità relativa	84%	60%	60%	78%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1014 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3650-3950 m	3700-3950 m	3575-3700 m	3550-3575 m

Giovedì
7 Luglio 2022









T Min/Max: 10 / 24 °C

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

Presso la località di **Quebec (CA)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 12%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 10°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2775 e 3575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 10 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.7).

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
				
	Nuvolosità stratificata	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	12%	95%
Temperatura Min/Max	10 / 17 °C	17 / 24 °C	16 / 23 °C	13 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h 	8-10 km/h 	6-9 km/h 	4-7 km/h 
Umidità relativa	71%	60%	67%	85%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	2950-3550 m	2775-2950 m	2925-3000 m	2900-2925 m