

Giovedì  
30 Giugno 2022



T Min/Max: 10 / 23 °C

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

Presso la località di **Stirling Ontario (CA)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 10°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3125 e 4150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 15 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.8).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Sereno	Variabile per nubi stratificate	Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	10 / 14 °C	14 / 22 °C	20 / 23 °C	17 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-10 km/h 	2-15 km/h 	10-15 km/h 	12-16 km/h 
Umidità relativa	81%	60%	66%	84%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1022 hPa	1018 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3700-3825 m	3700-4000 m	4000-4150 m	4150-4425 m

**Venerdì  
1 Luglio 2022**



**T Min/Max: 17 / 26 °C**

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

Presso la località di **Stirling Ontario (CA)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 47%), ci aspettiamo 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 17°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3950 e 4425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (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 12 e 25 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.4).

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 per nubi medio-alte</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>57%</b>	<b>27%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>18 / 20 °C</b>	<b>20 / 26 °C</b>	<b>19 / 26 °C</b>	<b>13 / 19 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	3.0 mm	0.9 mm
<b>Vento</b>	12-19 km/h 	18-25 km/h 	15-25 km/h 	11-16 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	81%	69%	84%	93%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1014 hPa	1012 hPa	1011 hPa	1013 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	4400-4425 m	4200-4400 m	3950-4200 m	3925-3950 m



Sabato  
2 Luglio 2022



T Min/Max: 10 / 23 °C

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

Presso la località di **Stirling Ontario (CA)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 27%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 10°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3775 e 3950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (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 8 e 18 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.8).

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>Sereno</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Nuvolosità stratificata</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	10 / 15 °C	14 / 23 °C	19 / 23 °C	14 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-14 km/h 	8-18 km/h 	10-18 km/h 	6-11 km/h 
Umidità relativa	83%	55%	55%	74%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	3900-3950 m	3850-3950 m	3775-3850 m	3650-3775 m

**Domenica  
3 Luglio 2022**

**T Min/Max: 13 / 24 °C**
**Il Meteo per Domenica 3 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Stirling Ontario (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 13°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3300 e 3775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 13 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1018 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
	 <b>Sereno o poco nuvoloso</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	<b>13 / 18 °C</b>	<b>17 / 24 °C</b>	<b>20 / 24 °C</b>	<b>14 / 20 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-7 km/h 	5-13 km/h 	7-13 km/h 	6-9 km/h 
Umidità relativa	76%	60%	66%	84%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3475-3650 m	3300-3550 m	3300-3650 m	3475-3650 m



**Lunedì  
4 Luglio 2022**



**T Min/Max: 13 / 24 °C**

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

Presso la località di **Stirling Ontario (CA)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 40%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 2.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 13°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3350 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 11 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.4).

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>Nuvoloso</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>
Attendibilità	<b>56%</b>	<b>16%</b>	<b>92%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	<b>13 / 16 °C</b>	<b>15 / 23 °C</b>	<b>18 / 24 °C</b>	<b>15 / 19 °C</b>
Precipitazioni	2.3 mm	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-11 km/h 	5-11 km/h 	2-6 km/h 	2-10 km/h 
Umidità relativa	91%	78%	61%	73%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3350-3475 m	3425-3625 m	3625-4175 m	4000-4275 m

**Martedì  
5 Luglio 2022**

**T Min/Max: 11 / 19 °C**
**Il Meteo per Martedì 5 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Stirling Ontario (CA)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (67%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 17.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 11°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3650 e 5050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 66% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 2 e 31 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.9).

**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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>60%</b>	<b>67%</b>	<b>14%</b>
Temperatura Min/Max	<b>14 / 16 °C</b>	<b>12 / 16 °C</b>	<b>11 / 12 °C</b>	<b>11 / 12 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	5.9 mm	11.8 mm	0.3 mm
Vento	9-13 km/h 	12-29 km/h 	26-31 km/h 	21-27 km/h 
Umidità relativa	68%	76%	95%	96%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1015 hPa	1011 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	3650-4000 m	3825-4275 m	4275-5050 m	4800-5050 m



Mercoledì  
6 Luglio 2022




T Min/Max: 11 / 22 °C

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

Presso la località di **Stirling Ontario (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 14%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piovigine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 11°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3150 e 5050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (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 4 e 27 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.8).

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>Nubi e schiarite</b>	<b>Nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	11 / 13 °C	13 / 22 °C	17 / 22 °C	14 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-22 km/h 	8-19 km/h 	4-11 km/h 	6-11 km/h 
Umidità relativa	89%	63%	62%	87%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4550-4800 m	4150-4550 m	3150-4150 m	2700-3225 m

**Giovedì  
7 Luglio 2022**











**T Min/Max: 13 / 24 °C**

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

Presso la località di **Stirling Ontario (CA)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 13°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2700 e 3450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 53% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 14 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.8).

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>Sereno</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Sereno</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>13 / 17 °C</b>	<b>16 / 24 °C</b>	<b>19 / 23 °C</b>	<b>14 / 20 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	5-7 km/h 	5-14 km/h 	10-14 km/h 	5-11 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	86%	64%	65%	78%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1018 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1020 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	2700-2725 m	2725-2925 m	2925-3450 m	3325-3450 m

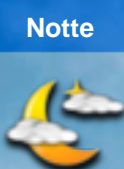




**Venerdì  
8 Luglio 2022**

**T Min/Max: 14 / 25 °C**
**Il Meteo per Venerdì 8 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Stirling Ontario (CA)**, nella giornata di **Venerdì 8 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 14°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3325 e 4250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 58% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 11 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1023 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
	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Molto nuvoloso</b>	 <b>Variabile per nubi stratificate</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>95%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>14 / 18 °C</b>	<b>18 / 24 °C</b>	<b>20 / 25 °C</b>	<b>17 / 21 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	4-6 km/h 	5-9 km/h 	6-11 km/h 	3-9 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	79%	63%	67%	82%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1022 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1021 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	3325-3350 m	3325-3700 m	3700-4250 m	4250-4350 m