

**Lunedì
4 Dicembre 2023**

T Min/Max: 0 / 1 °C
Il Meteo per Lunedì 4 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlottetown (CA)**, nella giornata di **Lunedì 4 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (70%, su base statistica ensemble), ci attendiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 5.5 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 0°C e una massima di 1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 25 e 50 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (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 24 e 33 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1017 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
	 Coperto	 Coperto	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	60%	70%	60%	57%
Temperatura Min/Max	0 / 1 °C	0 / 1 °C	1 / 1 °C	0 / 1 °C
Precipitazioni	1.3 cm	2.2 cm	1.5 cm	1.3 cm
Vento	31-33 km/h 	29-33 km/h 	27-32 km/h 	27-33 km/h 
Umidità relativa	88%	95%	95%	94%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1008 hPa	1008 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	25-25 m	25-50 m	50-50 m	25-50 m

Martedì
5 Dicembre 2023



T Min/Max: -1 / 1 °C

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

Presso la località di **Charlottetown (CA)**, nella giornata di **Martedì 5 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 47%), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.8 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 -1°C e una massima di 1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 50 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 27 e 33 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.2).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Molto nuvoloso
Attendibilità	28%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	0 / 1 °C	0 / 1 °C	-1 / 0 °C	-1 / 0 °C
Precipitazioni	0.5 cm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	29-33 km/h 	29-30 km/h 	29-31 km/h 	27-30 km/h 
Umidità relativa	86%	70%	64%	64%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1012 hPa	1014 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	0-25 m	0-25 m	0-0 m	0-0 m

Mercoledì
6 Dicembre 2023



T Min/Max: -1 / 0 °C

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

Presso la località di **Charlottetown (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Dicembre** è previsto cielo molto 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 -1°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 68% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 19 e 30 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.4).

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
	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Molto nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	-1 / 0 °C	-1 / -1 °C	-1 / 0 °C	-1 / 0 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	26-28 km/h 	22-27 km/h 	19-23 km/h 	19-22 km/h 
Umidità relativa	65%	67%	68%	71%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-0 m	0-0 m

Giovedì
7 Dicembre 2023



T Min/Max: -1 / 2 °C

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

Presso la località di **Charlottetown (CA)**, nella giornata di **Giovedì 7 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.4 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 -1°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 17 e 24 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.2).

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
				
	Coperto	Coperto	Nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	92%	17%	17%	92%
Temperatura Min/Max	-1 / 1 °C	0 / 2 °C	1 / 1 °C	-1 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.2 mm	0.2 cm	0.0 mm
Vento	17-22 km/h 	17-24 km/h 	19-24 km/h 	23-30 km/h 
Umidità relativa	78%	78%	75%	75%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	0-50 m	50-100 m	50-100 m	0-50 m

Venerdì
8 Dicembre 2023



T Min/Max: -3 / 1 °C

Il Meteo per Venerdì 8 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlottetown (CA)**, nella giornata di **Venerdì 8 Dicembre** è previsto cielo 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 -3°C e una massima di 1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 75 metri. Umidità relativa tra un minimo del 65% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 23 e 41 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1011 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
				
	Nubi e schiarite	Poco nuvoloso	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	-3 / -1 °C	-3 / -1 °C	-1 / 1 °C	1 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	29-35 km/h 	34-39 km/h 	37-41 km/h 	35-38 km/h 
Umidità relativa	72%	73%	69%	77%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1008 hPa	1009 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-75 m	75-125 m

Sabato
9 Dicembre 2023



T Min/Max: 1 / 3 °C

Il Meteo per Sabato 9 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlottetown (CA)**, nella giornata di **Sabato 9 Dicembre** è previsto cielo molto 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 1°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 75 e 300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 19 e 38 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1026 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
	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Coperto	 Nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	2 / 3 °C	3 / 3 °C	2 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	30-36 km/h 	28-31 km/h 	19-29 km/h 	8-20 km/h 
Umidità relativa	77%	77%	75%	76%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1021 hPa	1025 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	125-200 m	200-275 m	275-300 m	300-325 m

Domenica
10 Dicembre 2023



T Min/Max: 2 / 4 °C

Il Meteo per Domenica 10 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlottetown (CA)**, nella giornata di **Domenica 10 Dicembre** 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 2°C e una massima di 4°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 300 e 425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 6 e 35 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1025 e 1029 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	2 / 3 °C	2 / 4 °C	3 / 4 °C	3 / 4 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-11 km/h 	11-24 km/h 	23-35 km/h 	34-47 km/h 
Umidità relativa	82%	83%	81%	81%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1028 hPa	1026 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	300-300 m	300-425 m	400-425 m	400-550 m

Lunedì
11 Dicembre 2023





T Min/Max: 3 / 8 °C

Il Meteo per Lunedì 11 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlottetown (CA)**, nella giornata di **Lunedì 11 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **un'attendibilità media** (intorno al 52%), ci aspettiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 11.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 3°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 400 e 2700 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 forti con velocità compresa tra 25 e 62 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1025 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
				
	Coperto	Coperto	Nubi e schiarite	Poco nuvoloso
Attendibilità	94%	52%	52%	94%
Temperatura Min/Max	4 / 7 °C	6 / 8 °C	4 / 8 °C	2 / 4 °C
Precipitazioni	0.0 mm	5.9 mm	5.7 mm	0.0 mm
Vento	46-57 km/h 	49-62 km/h 	25-50 km/h 	19-26 km/h 
Umidità relativa	82%	85%	89%	86%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1007 hPa	1007 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	550-2700 m	1850-2550 m	625-1850 m	500-625 m

Martedì
12 Dicembre 2023



T Min/Max: 2 / 4 °C

Il Meteo per Martedì 12 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlottetown (CA)**, nella giornata di **Martedì 12 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 12%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. 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 225 e 625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 19 e 31 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1012 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
	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Nubi e schiarite
Attendibilità	94%	94%	12%	95%
Temperatura Min/Max	2 / 3 °C	2 / 4 °C	2 / 4 °C	1 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm	0.0 mm
Vento	19-23 km/h 	22-25 km/h 	24-31 km/h 	28-31 km/h 
Umidità relativa	87%	80%	75%	73%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1010 hPa	1011 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	250-500 m	275-350 m	225-375 m	100-225 m