

**Lunedì  
4 Luglio 2022**

**T Min/Max: 2 / 5 °C**
**Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Kangiqsualujjuaq (CA)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (70%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 4.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 2°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 275 e 1775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 93% (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 997 e 999 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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>60%</b>	<b>30%</b>	<b>90%</b>	<b>38%</b>
Temperatura Min/Max	<b>2 / 4 °C</b>	<b>2 / 3 °C</b>	<b>2 / 2 °C</b>	<b>1 / 2 °C</b>
Precipitazioni	1.5 mm	0.4 mm	0.0 mm	0.6 mm
Vento	11-16 km/h 	10-16 km/h 	5-11 km/h 	3-6 km/h 
Umidità relativa	96%	95%	94%	94%
Pressione s.l.m.	997 hPa	997 hPa	998 hPa	1000 hPa
Quota Zero Termico	350-1650 m	275-350 m	275-275 m	275-350 m

Martedì  
5 Luglio 2022



T Min/Max: 1 / 5 °C

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

Presso la località di **Kangiqsualujjuaq (CA)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 19%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 0.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 1°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 275 e 1150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 82% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 14 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 999 e 1007 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.7).

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>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	2 / 4 °C	3 / 5 °C	3 / 5 °C	2 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-9 km/h 	8-13 km/h 	11-14 km/h 	7-12 km/h 
Umidità relativa	92%	87%	86%	93%
Pressione s.l.m.	1002 hPa	1005 hPa	1006 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	350-825 m	700-1150 m	625-1150 m	375-625 m

Mercoledì  
6 Luglio 2022



T Min/Max: 2 / 8 °C

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

Presso la località di **Kangiqualujuaq (CA)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** 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 2°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 375 e 1875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 73% (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 4 e 12 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.4).

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>Coperto</b>	<b>Nuvoloso</b>	<b>Nubi e schiarite</b>	<b>Nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	2 / 3 °C	3 / 8 °C	6 / 8 °C	4 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-9 km/h 	6-11 km/h 	4-11 km/h 	0-5 km/h 
Umidità relativa	92%	80%	74%	82%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1011 hPa	1011 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	375-425 m	425-1825 m	1825-1875 m	1775-1850 m

**Giovedì  
7 Luglio 2022**

**T Min/Max: 4 / 14 °C**
**Il Meteo per Giovedì 7 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Kangiqualujuaq (CA)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piovigine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 4°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1775 e 1950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 8 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.8).

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 o poco nuvoloso</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Coperto</b>	 <b>Molto nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>25%</b>	<b>16%</b>
Temperatura Min/Max	<b>5 / 11 °C</b>	<b>10 / 14 °C</b>	<b>9 / 13 °C</b>	<b>8 / 9 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.4 mm	0.2 mm
Vento	4-7 km/h 	3-7 km/h 	3-8 km/h 	1-8 km/h 
Umidità relativa	75%	58%	67%	77%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1008 hPa	1007 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	1775-1825 m	1800-1950 m	1925-1950 m	1925-1950 m

Venerdì  
8 Luglio 2022



T Min/Max: 5 / 10 °C

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

Presso la località di **Kangiqualujuaq (CA)**, nella giornata di **Venerdì 8 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con una **probabilità molto bassa** (il 16%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 5°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1825 e 1950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 17 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1013 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>Nuvoloso</b>	<b>Nuvoloso</b>	<b>Nuvoloso</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>16%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	7 / 9 °C	7 / 10 °C	5 / 8 °C	2 / 6 °C
Precipitazioni	0.1 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-5 km/h 	4-17 km/h 	9-17 km/h 	6-10 km/h 
Umidità relativa	75%	75%	77%	85%
Pressione s.l.m.	1007 hPa	1009 hPa	1012 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	1825-1950 m	1825-1850 m	1850-1925 m	1900-1950 m

Sabato  
9 Luglio 2022



T Min/Max: 2 / 10 °C

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

Presso la località di **Kangiqualujuaq (CA)**, nella giornata di **Sabato 9 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 2°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1900 e 2050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 61% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 13 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1015 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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Sereno o poco nuvoloso</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	2 / 5 °C	5 / 9 °C	7 / 10 °C	4 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-7 km/h 	5-13 km/h 	8-13 km/h 	3-9 km/h 
Umidità relativa	87%	69%	63%	73%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	1950-2025 m	2000-2025 m	2000-2050 m	1950-2050 m

**Domenica  
10 Luglio 2022**




**T Min/Max: 4 / 10 °C**

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

Presso la località di **Kangiqualujuaq (CA)**, nella giornata di **Domenica 10 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 4°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1825 e 2050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 64% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 76% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 14 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.9).

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>Nuvoloso</b>	<b>Nubi e schiarite</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	<b>4 / 7 °C</b>	<b>7 / 10 °C</b>	<b>8 / 10 °C</b>	<b>6 / 8 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-8 km/h 	7-14 km/h 	5-14 km/h 	0-6 km/h 
Umidità relativa	73%	65%	66%	71%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1012 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	1825-1950 m	1825-1850 m	1850-2000 m	1875-2000 m

Lunedì  
11 Luglio 2022



T Min/Max: 6 / 16 °C

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

Presso la località di **Kangiqualujuaq (CA)**, nella giornata di **Lunedì 11 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 32%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 6°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1825 e 2150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 11 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1011 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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>13%</b>	<b>39%</b>	<b>36%</b>
Temperatura Min/Max	<b>7 / 11 °C</b>	<b>10 / 16 °C</b>	<b>11 / 16 °C</b>	<b>10 / 12 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.3 mm	1.2 mm	1.2 mm
Vento	0-10 km/h 	9-11 km/h 	3-11 km/h 	1-6 km/h 
Umidità relativa	66%	56%	69%	88%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1008 hPa	1007 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	1825-1975 m	1975-2075 m	2075-2150 m	2075-2125 m



**Martedì  
12 Luglio 2022**

**T Min/Max: 8 / 13 °C**
**Il Meteo per Martedì 12 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Kangiqualujuaq (CA)**, nella giornata di **Martedì 12 Luglio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 42%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 6.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 8°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2075 e 2300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 79% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 13 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 999 e 1007 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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>12%</b>	<b>24%</b>	<b>48%</b>	<b>27%</b>
Temperatura Min/Max	<b>9 / 12 °C</b>	<b>9 / 13 °C</b>	<b>8 / 11 °C</b>	<b>3 / 8 °C</b>
Precipitazioni	0.2 mm	0.9 mm	4.0 mm	0.8 mm
Vento	1-8 km/h 	6-8 km/h 	7-13 km/h 	12-15 km/h 
Umidità relativa	87%	82%	91%	96%
Pressione s.l.m.	1004 hPa	1001 hPa	1000 hPa	1001 hPa
Quota Zero Termico	2075-2200 m	2200-2300 m	2275-2300 m	1725-2275 m