

**Mercoledì  
8 Febbraio 2023**



**T Min/Max: 21 / 22 °C**

### Il Meteo per Mercoledì 8 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kingston (NF)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** è previsto cielo poco 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 21°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4225 e 4425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 74% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 20 e 29 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.2).

**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
				
	<b>Nuvoloso</b>	<b>Poco nuvoloso</b>	<b>Poco nuvoloso</b>	<b>Poco nuvoloso</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>21 / 22 °C</b>	<b>21 / 22 °C</b>	<b>22 / 22 °C</b>	<b>22 / 22 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	13-16 km/h 	14-23 km/h 	22-25 km/h 	20-23 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	69%	72%	73%	72%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1010 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1011 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	4225-4350 m	4175-4225 m	4225-4375 m	4325-4400 m

Giovedì  
9 Febbraio 2023



T Min/Max: 22 / 23 °C

## Il Meteo per Giovedì 9 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kingston (NF)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 18%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piovigine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4350 e 4675 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 forti con velocità compresa tra 28 e 48 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.0).

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
				
	Sereno	Sereno	Coperto	Coperto
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	21 / 22 °C	21 / 22 °C	22 / 22 °C	22 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-24 km/h 	24-29 km/h 	28-34 km/h 	33-34 km/h 
Umidità relativa	71%	69%	68%	70%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1012 hPa	1011 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4325-4400 m	4350-4425 m	4350-4525 m	4525-4650 m



Venerdì  
10 Febbraio 2023



T Min/Max: 21 / 25 °C

## Il Meteo per Venerdì 10 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kingston (NF)**, nella giornata di **Venerdì 10 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (76%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge abbondanti, con possibilità di temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 59.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4075 e 4725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 79% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente molto forti con velocità compresa tra 47 e 70 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 989 e 1008 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.2).

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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>18%</b>	<b>59%</b>	<b>76%</b>
Temperatura Min/Max	22 / 22 °C	22 / 23 °C	22 / 23 °C	21 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.2 mm	3.4 mm	20.4 mm
Vento	34-42 km/h 	41-48 km/h 	47-53 km/h 	53-63 km/h 
Umidità relativa	76%	80%	83%	88%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1009 hPa	1006 hPa	1002 hPa
Quota Zero Termico	4650-4675 m	4475-4675 m	4075-4475 m	4100-4600 m

**Sabato  
11 Febbraio 2023**

**T Min/Max: 23 / 25 °C**
**Il Meteo per Sabato 11 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Kingston (NF)**, nella giornata di **Sabato 11 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (72%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 20.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 23°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4550 e 5950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 79% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente molto forti con velocità compresa tra 60 e 81 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 970 e 989 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.2).

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
	 <b>Coperto</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Molto nuvoloso</b>	 <b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>76%</b>	<b>59%</b>	<b>24%</b>	<b>64%</b>
Temperatura Min/Max	<b>21 / 23 °C</b>	<b>22 / 25 °C</b>	<b>23 / 25 °C</b>	<b>23 / 24 °C</b>
Precipitazioni	29.5 mm	5.9 mm	1.4 mm	4.8 mm
Vento	62-70 km/h 	51-67 km/h 	60-76 km/h 	75-81 km/h 
Umidità relativa	93%	87%	80%	85%
Pressione s.l.m.	996 hPa	991 hPa	985 hPa	979 hPa
Quota Zero Termico	4600-4725 m	4475-4600 m	4550-4925 m	4850-4925 m



**Domenica  
12 Febbraio 2023**










**T Min/Max: 23 / 24 °C**

## Il Meteo per Domenica 12 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Kingston (NF)**, nella giornata di **Domenica 12 Febbraio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 23°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4775 e 5550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 82% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente molto forti con velocità compresa tra 33 e 66 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 980 e 996 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.1).

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>Coperto</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Nubi e schiarite</b>	<b>Nubi e schiarite</b>
Attendibilità	<b>72%</b>	<b>64%</b>	<b>30%</b>	<b>22%</b>
Temperatura Min/Max	<b>23 / 24 °C</b>	<b>23 / 24 °C</b>	<b>23 / 24 °C</b>	<b>23 / 23 °C</b>
Precipitazioni	10.8 mm	3.2 mm	0.6 mm	0.3 mm
Vento	70-78 km/h 	65-71 km/h 	51-66 km/h 	40-51 km/h 
Umidità relativa	90%	92%	90%	90%
Pressione s.l.m.	972 hPa	974 hPa	983 hPa	989 hPa
Quota Zero Termico	4875-5350 m	5350-5950 m	5175-5550 m	4775-5175 m

**Lunedì  
13 Febbraio 2023**

**T Min/Max: 22 / 23 °C**
**Il Meteo per Lunedì 13 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Kingston (NF)**, nella giornata di **Lunedì 13 Febbraio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 21%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4500 e 4900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 73% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 30 e 41 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 996 e 1004 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.5).

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
				
	<b>Nubi e schiarite</b>	<b>Poco nuvoloso</b>	<b>Sereno</b>	<b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>15%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	<b>23 / 23 °C</b>	<b>23 / 23 °C</b>	<b>22 / 23 °C</b>	<b>22 / 23 °C</b>
Precipitazioni	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	37-41 km/h 	33-38 km/h 	33-38 km/h 	37-40 km/h 
Umidità relativa	86%	83%	81%	79%
Pressione s.l.m.	992 hPa	995 hPa	996 hPa	998 hPa
Quota Zero Termico	4775-5275 m	4900-5175 m	4575-4900 m	4500-4575 m



Martedì  
14 Febbraio 2023



T Min/Max: 22 / 23 °C

**Il Meteo per Martedì 14 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Kingston (NF)**, nella giornata di **Martedì 14 Febbraio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 22°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4175 e 4700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 74% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 11 e 31 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.7).

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>Nubi e schiarite</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	21%	14%	94%	94%
Temperatura Min/Max	22 / 22 °C	22 / 23 °C	22 / 23 °C	22 / 23 °C
Precipitazioni	0.4 mm	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	38-41 km/h 	30-39 km/h 	27-31 km/h 	18-28 km/h 
Umidità relativa	77%	75%	73%	73%
Pressione s.l.m.	999 hPa	1002 hPa	1004 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	4500-4700 m	4675-4700 m	4650-4700 m	4550-4650 m

Mercoledì  
15 Febbraio 2023



T Min/Max: 22 / 23 °C

**Il Meteo per Mercoledì 15 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Kingston (NF)**, nella giornata di **Mercoledì 15 Febbraio** è previsto cielo con possibile formazione di nubi stratiformi. Con **una probabilità molto bassa** (il 12%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3650 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 70% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 11 e 18 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.7).

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>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Coperto per nubi medio-alte</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	22 / 22 °C	22 / 22 °C	22 / 22 °C	22 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-19 km/h 	11-13 km/h 	12-16 km/h 	11-15 km/h 
Umidità relativa	70%	70%	71%	72%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1010 hPa	1011 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4375-4550 m	4175-4375 m	3875-4175 m	3725-3875 m











**Giovedì  
16 Febbraio 2023**

**T Min/Max: 21 / 22 °C**
**Il Meteo per Giovedì 16 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Kingston (NF)**, nella giornata di **Giovedì 16 Febbraio** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (95%, 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 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4000 e 4700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 66% (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 12 e 21 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.6).

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>Nubi e schiarite</b>	<b>Sereno</b>	<b>Poco nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>12%</b>	<b>95%</b>	<b>95%</b>
Temperatura Min/Max	<b>22 / 22 °C</b>	<b>22 / 22 °C</b>	<b>22 / 22 °C</b>	<b>22 / 22 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.1 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-14 km/h 	13-18 km/h 	14-21 km/h 	15-21 km/h 
Umidità relativa	74%	76%	75%	73%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1013 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	3650-3800 m	3800-4000 m	4000-4350 m	4350-4550 m