

Mercoledì
1 Febbraio 2023



T Min/Max: 21 / 22 °C

Il Meteo per Mercoledì 1 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Jamestown (SH)**, nella giornata di **Mercoledì 1 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. 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 21°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4700 e 4850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 76% (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 27 e 32 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.5).

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
	 Molto nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Velature o locali stratificazioni	 Nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	22 / 22 °C	22 / 22 °C	21 / 22 °C	21 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	27-30 km/h 	28-32 km/h 	29-32 km/h 	27-30 km/h 
Umidità relativa	80%	78%	78%	77%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4750-4850 m	4750-4800 m	4750-4825 m	4700-4750 m

Giovedì
2 Febbraio 2023



T Min/Max: 21 / 22 °C

Il Meteo per Giovedì 2 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Jamestown (SH)**, nella giornata di **Giovedì 2 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 19%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.4 mm. 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 4700 e 4925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 72% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 25 e 32 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.9).

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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	28%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	21 / 22 °C	21 / 22 °C	21 / 22 °C	21 / 22 °C
Precipitazioni	0.4 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	27-30 km/h 	29-32 km/h 	26-32 km/h 	25-29 km/h 
Umidità relativa	76%	75%	73%	73%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4700-4825 m	4800-4875 m	4875-4925 m	4875-4925 m

Venerdì
3 Febbraio 2023



T Min/Max: 21 / 22 °C

Il Meteo per Venerdì 3 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Jamestown (SH)**, nella giornata di **Venerdì 3 Febbraio** 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 21°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4850 e 4900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (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 23 e 31 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (13.0).

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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	21 / 21 °C	21 / 21 °C	21 / 22 °C	21 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	25-30 km/h 	29-31 km/h 	25-31 km/h 	23-27 km/h 
Umidità relativa	73%	72%	72%	73%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4850-4875 m	4850-4850 m	4850-4900 m	4875-4900 m

Sabato
4 Febbraio 2023



T Min/Max: 21 / 22 °C

Il Meteo per Sabato 4 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Jamestown (SH)**, nella giornata di **Sabato 4 Febbraio** è previsto cielo molto 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 21°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4900 e 5200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 22 e 31 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 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
				
	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	21 / 22 °C	21 / 22 °C	21 / 22 °C	21 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	24-29 km/h 	28-31 km/h 	22-29 km/h 	22-25 km/h 
Umidità relativa	72%	72%	72%	74%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4900-4950 m	4950-5175 m	5125-5200 m	5075-5200 m

**Domenica
5 Febbraio 2023**



T Min/Max: 21 / 22 °C

Il Meteo per Domenica 5 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Jamestown (SH)**, nella giornata di **Domenica 5 Febbraio** 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 21°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5200 e 5325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 75% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 21 e 30 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1016 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
	 Nuvoloso	 Coperto	 Velature o locali stratificazioni	 Nubi e schiarite
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	21 / 21 °C	21 / 22 °C	21 / 21 °C	21 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	24-29 km/h 	27-30 km/h 	21-27 km/h 	21-24 km/h 
Umidità relativa	74%	69%	68%	72%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1015 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	5200-5300 m	5275-5300 m	5275-5325 m	5300-5300 m

Lunedì
6 Febbraio 2023



T Min/Max: 21 / 22 °C

Il Meteo per Lunedì 6 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Jamestown (SH)**, nella giornata di **Lunedì 6 Febbraio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 15%, 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 21°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5250 e 5425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 64% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 19 e 28 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (15.2).

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	Nuvoloso	Sereno	Sereno
Attendibilità	15%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	21 / 21 °C	21 / 22 °C	21 / 21 °C	21 / 21 °C
Precipitazioni	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	19-27 km/h 	26-28 km/h 	23-27 km/h 	20-26 km/h 
Umidità relativa	71%	68%	66%	68%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	5250-5300 m	5275-5325 m	5325-5425 m	5275-5425 m

Martedì
7 Febbraio 2023







T Min/Max: 20 / 21 °C

Il Meteo per Martedì 7 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Jamestown (SH)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 21%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5200 e 5425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 69% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 20 e 28 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (13.8).

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
				
	Coperto	Coperto	Nubi e schiarite	Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	21%	93%	21%
Temperatura Min/Max	20 / 21 °C	20 / 21 °C	21 / 21 °C	21 / 21 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.4 mm	0.0 mm	0.3 mm
Vento	20-22 km/h 	21-28 km/h 	22-26 km/h 	22-26 km/h 
Umidità relativa	70%	71%	73%	76%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	5225-5275 m	5250-5375 m	5375-5425 m	5200-5400 m

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 **Jamestown (SH)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 13%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.5 mm. 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 5075 e 5250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 70% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 20 e 29 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (14.2).

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	Nubi e schiarite	Poco nuvoloso	Sereno
Attendibilità	19%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	21 / 21 °C	21 / 22 °C	21 / 22 °C	21 / 22 °C
Precipitazioni	0.5 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	22-25 km/h 	24-29 km/h 	25-29 km/h 	20-26 km/h 
Umidità relativa	75%	71%	71%	70%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	5075-5250 m	5100-5250 m	5100-5200 m	5200-5225 m

**Giovedì
9 Febbraio 2023**



T Min/Max: 21 / 22 °C

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

Presso la località di **Jamestown (SH)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** è previsto cielo poco nuvoloso. 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 21°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 5150 e 5400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 70% (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 18 e 26 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.7).

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
				
	Sereno	Nubi e schiarite	Poco nuvoloso	Poco nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	21 / 21 °C	21 / 22 °C	21 / 22 °C	21 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	19-23 km/h 	22-26 km/h 	18-24 km/h 	18-20 km/h 
Umidità relativa	71%	72%	74%	77%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	5200-5225 m	5150-5225 m	5225-5300 m	5300-5400 m