

Martedì  
31 Gennaio 2023



T Min/Max: -4 / 0 °C

**Il Meteo per Martedì 31 Gennaio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Louisville (US-KY)**, nella giornata di **Martedì 31 Gennaio** 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 -4°C e una massima di 0°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 14 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1027 e 1030 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

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
	 <b>Coperto</b>	 <b>Coperto</b>	 <b>Coperto</b>	 <b>Molto nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>70%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>
Temperatura Min/Max	-4 / -3 °C	-4 / -1 °C	-2 / 0 °C	-4 / -1 °C
Precipitazioni	1.8 cm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-13 km/h 	5-11 km/h 	5-8 km/h 	5-10 km/h 
Umidità relativa	90%	82%	78%	82%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1029 hPa	1028 hPa	1029 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-75 m	0-150 m	0-0 m

Mercoledì  
1 Febbraio 2023


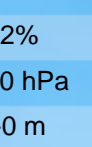







T Min/Max: -7 / 1 °C

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

Presso la località di **Louisville (US-KY)**, 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 -7°C e una massima di 1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 10 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1028 e 1032 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

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
				
	Nuvoloso per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto per nubi medio-alte
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	-7 / -3 °C	-7 / 0 °C	-3 / 1 °C	-4 / -2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-9 km/h 	7-9 km/h 	6-8 km/h 	3-7 km/h 
Umidità relativa	82%	68%	68%	90%
Pressione s.l.m.	1030 hPa	1031 hPa	1029 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-175 m	0-250 m	0-0 m



Giovedì  
2 Febbraio 2023



T Min/Max: -4 / 2 °C

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

Presso la località di **Louisville (US-KY)**, nella giornata di **Giovedì 2 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una bassa probabilità** (circa il 38%), si prevede pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 1.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -4°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 80% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 9 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.1).

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>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Sereno o poco nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>47%</b>	<b>28%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	-2 / -1 °C	-1 / 2 °C	0 / 2 °C	-4 / 0 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.8 cm	0.4 mm	0.0 mm
Vento	1-4 km/h 	1-6 km/h 	5-9 km/h 	7-9 km/h 
Umidità relativa	90%	86%	82%	85%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1022 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	0-25 m	25-375 m	250-375 m	0-250 m

**Venerdì  
3 Febbraio 2023**

**T Min/Max: -4 / 2 °C**
**Il Meteo per Venerdì 3 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Louisville (US-KY)**, nella giornata di **Venerdì 3 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 -4°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 14 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1031 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.4).

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>Nubi e schiarite</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	<b>-4 / -3 °C</b>	<b>-4 / 1 °C</b>	<b>-4 / 2 °C</b>	<b>-5 / -3 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-12 km/h 	9-14 km/h 	5-12 km/h 	5-7 km/h 
Umidità relativa	90%	74%	58%	74%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1028 hPa	1030 hPa	1032 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-225 m	0-275 m	0-0 m



Sabato  
4 Febbraio 2023



T Min/Max: -5 / 3 °C

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

Presso la località di **Louisville (US-KY)**, nella giornata di **Sabato 4 Febbraio** è previsto cielo nuvoloso per nubi medio-alte. 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 -5°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 1975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 58% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 87% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 17 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1027 e 1034 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

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
				
	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto per nubi medio-alte	Coperto per nubi medio-alte	Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	-5 / -4 °C	-4 / 2 °C	0 / 3 °C	0 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-12 km/h 	11-17 km/h 	10-15 km/h 	10-24 km/h 
Umidità relativa	77%	66%	72%	86%
Pressione s.l.m.	1034 hPa	1032 hPa	1028 hPa	1026 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-300 m	300-1975 m	1500-2100 m

Domenica  
5 Febbraio 2023



T Min/Max: 0 / 6 °C

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

Presso la località di **Louisville (US-KY)**, nella giornata di **Domenica 5 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con un'attendibilità media (intorno al 48%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 2.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 0°C e una massima di 6°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1150 e 2100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 80% (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 10 e 24 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1027 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

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>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Molto nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>56%</b>	<b>16%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	4 / 5 °C	4 / 6 °C	5 / 6 °C	3 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	2.0 mm	0.2 mm	0.0 mm
Vento	21-24 km/h 	18-22 km/h 	10-19 km/h 	6-11 km/h 
Umidità relativa	83%	90%	94%	92%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	1350-1500 m	1150-1350 m	1150-1375 m	900-1325 m



Lunedì  
6 Febbraio 2023



T Min/Max: -1 / 9 °C

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

Presso la località di **Louisville (US-KY)**, nella giornata di **Lunedì 6 Febbraio** 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 -1°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 175 e 2875 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 leggeri con velocità compresa tra 4 e 11 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.0).

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 o poco nuvoloso	Nuvoloso	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto per nubi medio-alte
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	-1 / 3 °C	-1 / 8 °C	5 / 9 °C	3 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-8 km/h 	4-7 km/h 	7-10 km/h 	9-11 km/h 
Umidità relativa	94%	83%	74%	89%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1024 hPa	1023 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	175-900 m	175-825 m	825-2875 m	2875-2950 m

Martedì  
7 Febbraio 2023




T Min/Max: 3 / 13 °C

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

Presso la località di **Louisville (US-KY)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 14%, 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 3°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2625 e 2950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 22 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.1).

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>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	<b>Coperto per nubi medio-alte</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>21%</b>	<b>39%</b>
Temperatura Min/Max	<b>3 / 5 °C</b>	<b>5 / 12 °C</b>	<b>10 / 13 °C</b>	<b>9 / 10 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.3 mm	1.3 mm
Vento	10-17 km/h 	16-22 km/h 	15-22 km/h 	14-16 km/h 
Umidità relativa	89%	76%	73%	86%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1021 hPa	1021 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	2750-2950 m	2675-2950 m	2625-2825 m	2600-2825 m



Mercoledì  
8 Febbraio 2023



T Min/Max: 8 / 13 °C

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

Presso la località di **Louisville (US-KY)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con un'attendibilità media (intorno al 45%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 5.5 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 2200 e 2825 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 moderati con velocità compresa tra 9 e 16 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.2).

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	52%	13%	94%	42%
Temperatura Min/Max	8 / 9 °C	8 / 12 °C	10 / 13 °C	10 / 11 °C
Precipitazioni	4.0 mm	0.2 mm	0.0 mm	2.2 mm
Vento	9-15 km/h 	9-13 km/h 	10-13 km/h 	12-17 km/h 
Umidità relativa	93%	88%	82%	88%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	2375-2600 m	2375-2475 m	2200-2450 m	2450-3000 m