

**Mercoledì
29 Novembre 2023**




T Min/Max: -5 / 8 °C

Il Meteo per Mercoledì 29 Novembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lexington (US-NE)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Novembre** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 -5°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 125 e 3075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 58% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 15 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1022 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
	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni	 Nuvolosità stratificata
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	-5 / -2 °C	-5 / 5 °C	3 / 8 °C	0 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-13 km/h 	9-13 km/h 	12-15 km/h 	12-15 km/h 
Umidità relativa	81%	74%	61%	66%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1017 hPa	1011 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	125-450 m	125-3050 m	3025-3075 m	1975-3025 m

Giovedì
30 Novembre 2023


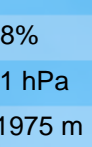








T Min/Max: -2 / 4 °C

Il Meteo per Giovedì 30 Novembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lexington (US-NE)**, nella giornata di **Giovedì 30 Novembre** è previsto un cielo con nuvolosità stratificata. 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 -2°C e una massima di 4°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 575 e 3025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (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 12 e 24 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1016 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
				
	Nuvolosità stratificata	Nuvolosità stratificata	Variabile per nubi stratificate	Variabile per nubi stratificate
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	-1 / 0 °C	-2 / 3 °C	-1 / 4 °C	-4 / -1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	12-23 km/h 	21-24 km/h 	13-24 km/h 	11-14 km/h 
Umidità relativa	68%	66%	62%	76%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1015 hPa	1015 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	575-1975 m	575-975 m	625-1075 m	150-625 m

Venerdì
1 Dicembre 2023





T Min/Max: -5 / 2 °C

Il Meteo per Venerdì 1 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lexington (US-NE)**, nella giornata di **Venerdì 1 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso per nubi medio-alte. 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 -5°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 25 e 900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 40% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 14 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1017 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
				
	Nuvolosità stratificata	Coperto per nubi medio-alte	Coperto per nubi medio-alte	Nubi e schiarite
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	-5 / -4 °C	-5 / 1 °C	0 / 2 °C	-4 / 0 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-12 km/h 	6-9 km/h 	5-9 km/h 	8-10 km/h 
Umidità relativa	78%	64%	46%	69%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1013 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	25-150 m	25-775 m	700-900 m	175-700 m

Sabato
2 Dicembre 2023



T Min/Max: -4 / 9 °C

Il Meteo per Sabato 2 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lexington (US-NE)**, nella giornata di **Sabato 2 Dicembre** è previsto cielo con possibile formazione di nubi stratiformi. 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 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 150 e 1725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 26 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1014 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
	 Molto nuvoloso	 Nuvolosità stratificata	 Sereno	 Possibili nubi stratiformi
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	-4 / -2 °C	-2 / 7 °C	2 / 9 °C	0 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-11 km/h 	10-24 km/h 	14-26 km/h 	13-15 km/h 
Umidità relativa	74%	58%	44%	53%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1011 hPa	1010 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	150-400 m	400-1600 m	1600-1725 m	1400-1725 m

Domenica
3 Dicembre 2023



T Min/Max: 0 / 9 °C

Il Meteo per Domenica 3 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lexington (US-NE)**, nella giornata di **Domenica 3 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, 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 0°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1250 e 1950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 55% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 13 e 31 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1012 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
	 Nuvoloso	 Sereno o poco nuvoloso	 Coperto	 Possibili nubi stratiformi
Attendibilità	92%	92%	17%	24%
Temperatura Min/Max	0 / 2 °C	2 / 8 °C	4 / 9 °C	1 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm	0.4 mm
Vento	14-20 km/h 	19-31 km/h 	18-31 km/h 	17-21 km/h 
Umidità relativa	52%	43%	42%	54%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1008 hPa	1008 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	1250-1950 m	1500-1950 m	1500-1600 m	1025-1575 m

Lunedì
4 Dicembre 2023



T Min/Max: -2 / 9 °C

Il Meteo per Lunedì 4 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lexington (US-NE)**, nella giornata di **Lunedì 4 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 0.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -2°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 425 e 1875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 67% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 11 e 33 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1015 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
				
	Poco nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto	Nubi e schiarite
Attendibilità	92%	92%	24%	93%
Temperatura Min/Max	-2 / 1 °C	-2 / 6 °C	6 / 9 °C	2 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.4 mm	0.0 mm
Vento	11-18 km/h 	11-20 km/h 	19-33 km/h 	27-33 km/h 
Umidità relativa	63%	53%	53%	71%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1013 hPa	1008 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	425-1025 m	425-1550 m	1550-1875 m	1050-1750 m

Martedì
5 Dicembre 2023



T Min/Max: -2 / 7 °C

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

Presso la località di **Lexington (US-NE)**, nella giornata di **Martedì 5 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 15%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 0.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -2°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 500 e 1750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 32% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 6 e 33 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1028 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
	 Nubi e schiarite	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	15%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	-2 / 2 °C	-2 / 4 °C	1 / 5 °C	-1 / 1 °C
Precipitazioni	0.1 cm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	21-32 km/h 	18-21 km/h 	6-21 km/h 	6-12 km/h 
Umidità relativa	75%	60%	38%	46%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1027 hPa	1027 hPa	1029 hPa
Quota Zero Termico	500-1050 m	500-1000 m	1000-1200 m	625-1125 m

**Mercoledì
6 Dicembre 2023**

T Min/Max: -1 / 14 °C
Il Meteo per Mercoledì 6 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lexington (US-NE)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Dicembre** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 625 e 4050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 62% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 17 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1029 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Sereno	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	-1 / 0 °C	-1 / 11 °C	9 / 14 °C	8 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-12 km/h 	11-17 km/h 	13-17 km/h 	13-15 km/h 
Umidità relativa	54%	56%	51%	63%
Pressione s.l.m.	1027 hPa	1023 hPa	1018 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	625-775 m	775-4050 m	3900-4050 m	3900-3950 m

Giovedì
7 Dicembre 2023



T Min/Max: 6 / 17 °C

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

Presso la località di **Lexington (US-NE)**, nella giornata di **Giovedì 7 Dicembre** 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 6°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3875 e 4150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 67% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 15 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.8).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	7 / 8 °C	6 / 15 °C	11 / 17 °C	8 / 11 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-14 km/h 	6-11 km/h 	10-15 km/h 	11-13 km/h 
Umidità relativa	66%	57%	41%	54%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1014 hPa	1009 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	3875-3900 m	3900-4125 m	4075-4150 m	4025-4075 m