

Lunedì
2 Ottobre 2023



T Min/Max: 8 / 23 °C

Il Meteo per Lunedì 2 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morrisville (US-VT)**, nella giornata di **Lunedì 2 Ottobre** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 8°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4050 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (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 1 e 5 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.0).

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	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	8 / 11 °C	10 / 23 °C	12 / 23 °C	10 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-4 km/h 	2-5 km/h 	1-5 km/h 	1-6 km/h 
Umidità relativa	88%	59%	59%	74%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1024 hPa	1022 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	4100-4200 m	4075-4100 m	4050-4075 m	4000-4075 m

**Martedì
3 Ottobre 2023**

T Min/Max: 10 / 25 °C
Il Meteo per Martedì 3 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morrisville (US-VT)**, nella giornata di **Martedì 3 Ottobre** è previsto cielo sereno o poco 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 10°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4000 e 4075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 7 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.7).

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	 Variabile per nubi stratificate	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	10 / 13 °C	13 / 25 °C	16 / 25 °C	14 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-6 km/h 	4-7 km/h 	0-7 km/h 	0-5 km/h 
Umidità relativa	72%	63%	71%	91%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1021 hPa	1020 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	4000-4000 m	4000-4025 m	4000-4025 m	3975-4000 m

Mercoledì
4 Ottobre 2023





T Min/Max: 13 / 28 °C

Il Meteo per Mercoledì 4 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morrisville (US-VT)**, nella giornata di **Mercoledì 4 Ottobre** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 13°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3875 e 4150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 46% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 8 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1023 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	13 / 16 °C	15 / 28 °C	18 / 28 °C	15 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-4 km/h 	3-8 km/h 	5-8 km/h 	6-7 km/h 
Umidità relativa	90%	63%	63%	88%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1023 hPa	1022 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	3875-3975 m	3875-3925 m	3925-4150 m	4075-4150 m

Giovedì
5 Ottobre 2023



T Min/Max: 14 / 26 °C

Il Meteo per Giovedì 5 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morrisville (US-VT)**, nella giornata di **Giovedì 5 Ottobre** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 14°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3950 e 4150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (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 6 e 15 km/h, provenienti da Sud-SudEst, 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 (4.9).

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
				
	Sereno o poco nuvoloso	Sereno	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	14 / 16 °C	16 / 26 °C	16 / 26 °C	13 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-8 km/h 	6-15 km/h 	9-15 km/h 	9-11 km/h 
Umidità relativa	96%	68%	63%	83%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3975-4075 m	3950-4000 m	3950-4075 m	3850-4000 m

Venerdì
6 Ottobre 2023



T Min/Max: 12 / 22 °C

Il Meteo per Venerdì 6 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morrisville (US-VT)**, nella giornata di **Venerdì 6 Ottobre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 12°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3625 e 4000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 9 e 19 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1021 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	92%	92%	25%	24%
Temperatura Min/Max	12 / 14 °C	13 / 22 °C	17 / 22 °C	17 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.5 mm	0.4 mm
Vento	9-10 km/h 	9-19 km/h 	12-19 km/h 	13-18 km/h 
Umidità relativa	88%	75%	81%	89%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1018 hPa	1015 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	3650-3850 m	3650-3825 m	3625-3825 m	3400-3625 m

Sabato
7 Ottobre 2023



T Min/Max: 12 / 18 °C

Il Meteo per Sabato 7 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morrisville (US-VT)**, nella giornata di **Sabato 7 Ottobre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (72%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge abbondanti con locali acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 44.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 12°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3250 e 3625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 88% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 20 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.4).

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
	 Coperto	 Coperto	 Coperto	 Molto nuvoloso
Attendibilità	72%	72%	72%	22%
Temperatura Min/Max	16 / 18 °C	17 / 18 °C	12 / 17 °C	9 / 12 °C
Precipitazioni	14.1 mm	18.7 mm	11.4 mm	0.4 mm
Vento	12-18 km/h 	12-20 km/h 	3-13 km/h 	2-8 km/h 
Umidità relativa	93%	96%	97%	95%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1005 hPa	1004 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	3350-3400 m	3350-3525 m	3250-3375 m	2325-3250 m

Domenica
8 Ottobre 2023



T Min/Max: 7 / 14 °C

Il Meteo per Domenica 8 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morrisville (US-VT)**, nella giornata di **Domenica 8 Ottobre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 15%, 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 7°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1600 e 3250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 59% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 12 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1008 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
	 Sereno	 Nuvoloso	 Nuvoloso	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	7 / 10 °C	8 / 14 °C	9 / 14 °C	5 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-5 km/h 	4-12 km/h 	2-12 km/h 	1-3 km/h 
Umidità relativa	95%	75%	70%	90%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1006 hPa	1007 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	1850-2325 m	1600-1850 m	1600-1625 m	1400-1625 m

Lunedì
9 Ottobre 2023



T Min/Max: 5 / 13 °C

Il Meteo per Lunedì 9 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morrisville (US-VT)**, nella giornata di **Lunedì 9 Ottobre** 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 5°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1300 e 1625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (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 0 e 9 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.1).

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
				
	Nuvoloso	Nuvoloso	Coperto	Molto nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	5 / 7 °C	7 / 13 °C	7 / 13 °C	5 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	0-3 km/h 	0-9 km/h 	5-9 km/h 	5-7 km/h 
Umidità relativa	93%	69%	67%	85%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1008 hPa	1006 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	1300-1400 m	1325-1525 m	1525-1550 m	1550-1600 m

Martedì
10 Ottobre 2023



T Min/Max: 5 / 8 °C

Il Meteo per Martedì 10 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Morrisville (US-VT)**, nella giornata di **Martedì 10 Ottobre** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 52%), ci aspettiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 10.5 mm. 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 1325 e 1600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 83% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 7 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1007 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.0).

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	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	45%	52%	52%	42%
Temperatura Min/Max	6 / 7 °C	7 / 8 °C	7 / 8 °C	5 / 7 °C
Precipitazioni	2.7 mm	4.2 mm	3.6 mm	2.4 mm
Vento	2-7 km/h 	2-4 km/h 	1-4 km/h 	3-9 km/h 
Umidità relativa	89%	94%	96%	97%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1006 hPa	1005 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	1425-1575 m	1325-1425 m	1325-1350 m	1000-1325 m