

**Domenica
1 Ottobre 2023**



T Min/Max: 10 / 24 °C

Il Meteo per Domenica 1 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Dillant Hopkins (US-NH)**, nella giornata di **Domenica 1 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 10°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3775 e 4075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (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 12 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.7).

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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	10 / 12 °C	12 / 24 °C	15 / 24 °C	12 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-6 km/h 	5-12 km/h 	4-12 km/h 	4-7 km/h 
Umidità relativa	94%	66%	66%	92%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	3825-3950 m	3950-4075 m	4000-4075 m	4000-4350 m

Lunedì
2 Ottobre 2023



T Min/Max: 12 / 24 °C

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

Presso la località di **Dillant Hopkins (US-NH)**, 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 12°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4000 e 4350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 46% (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 0 e 7 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.4).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	12 / 14 °C	14 / 24 °C	14 / 24 °C	12 / 14 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-7 km/h 	4-5 km/h 	0-5 km/h 	2-4 km/h 
Umidità relativa	95%	67%	61%	82%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	4300-4350 m	4250-4300 m	4300-4350 m	4225-4325 m

Martedì
3 Ottobre 2023



T Min/Max: 11 / 28 °C

Il Meteo per Martedì 3 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Dillant Hopkins (US-NH)**, nella giornata di **Martedì 3 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 11°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4100 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 51% (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 2 e 8 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.4).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	11 / 14 °C	14 / 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 	4-8 km/h 	4-5 km/h 
Umidità relativa	89%	67%	68%	89%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	4150-4275 m	4100-4175 m	4100-4100 m	4025-4100 m

**Mercoledì
4 Ottobre 2023**

T Min/Max: 14 / 28 °C
Il Meteo per Mercoledì 4 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Dillant Hopkins (US-NH)**, 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 14°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4025 e 4100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 54% (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 2 e 5 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.2).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	14 / 16 °C	16 / 28 °C	18 / 28 °C	16 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-5 km/h 	2-5 km/h 	3-5 km/h 	3-4 km/h 
Umidità relativa	91%	69%	72%	95%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1022 hPa	1021 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	4025-4100 m	4050-4100 m	4050-4100 m	3975-4100 m

Giovedì
5 Ottobre 2023




T Min/Max: 15 / 27 °C

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

Presso la località di **Dillant Hopkins (US-NH)**, nella giornata di **Giovedì 5 Ottobre** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (92%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. E' possibile la presenza di nebbie anche dense. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 15°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 12 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.2).

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
	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	15 / 16 °C	16 / 27 °C	15 / 27 °C	11 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-5 km/h 	4-12 km/h 	7-12 km/h 	7-8 km/h 
Umidità relativa	97%	71%	67%	93%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1021 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3975-4025 m	4025-4050 m	4050-4150 m	3925-4150 m

Venerdì
6 Ottobre 2023



T Min/Max: 11 / 22 °C

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

Presso la località di **Dillant Hopkins (US-NH)**, nella giornata di **Venerdì 6 Ottobre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 16%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 11°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3525 e 4150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (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 7 e 16 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1019 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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	92%	92%	16%	45%
Temperatura Min/Max	11 / 14 °C	14 / 22 °C	17 / 22 °C	16 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.4 mm	1.3 mm
Vento	7-10 km/h 	9-16 km/h 	9-16 km/h 	8-10 km/h 
Umidità relativa	97%	81%	80%	97%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1014 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	3700-3925 m	3625-3700 m	3525-3625 m	3250-3525 m

Sabato
7 Ottobre 2023



T Min/Max: 14 / 20 °C

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

Presso la località di **Dillant Hopkins (US-NH)**, nella giornata di **Sabato 7 Ottobre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 45%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 2.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2375 e 3525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 12 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1014 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
				
	Coperto	Coperto	Molto nuvoloso	Sereno
Attendibilità	22%	30%	93%	93%
Temperatura Min/Max	15 / 17 °C	16 / 20 °C	14 / 19 °C	7 / 14 °C
Precipitazioni	0.5 mm	0.6 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-9 km/h 	5-8 km/h 	8-12 km/h 	5-12 km/h 
Umidità relativa	99%	85%	69%	76%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1010 hPa	1009 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3225-3250 m	3150-3225 m	2375-3150 m	1850-2375 m

**Domenica
8 Ottobre 2023**

T Min/Max: 6 / 16 °C
Il Meteo per Domenica 8 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Dillant Hopkins (US-NH)**, nella giornata di **Domenica 8 Ottobre** è previsto cielo sereno o poco 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 6°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1125 e 2375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 24 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.5).

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
	 Sereno	 Nubi e schiarite	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	6 / 8 °C	8 / 16 °C	7 / 15 °C	1 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	7-24 km/h 	14-24 km/h 	5-15 km/h 
Umidità relativa	81%	56%	56%	77%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1008 hPa	1010 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	1675-1850 m	1475-1675 m	1125-1600 m	1075-1125 m

Lunedì
9 Ottobre 2023



T Min/Max: 0 / 15 °C

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

Presso la località di **Dillant Hopkins (US-NH)**, nella giornata di **Lunedì 9 Ottobre** 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 0°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1050 e 2825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 22 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.1).

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
	 Sereno	 Sereno	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	0 / 3 °C	2 / 15 °C	12 / 15 °C	9 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-6 km/h 	5-22 km/h 	15-22 km/h 	10-16 km/h 
Umidità relativa	80%	51%	48%	64%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1016 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	1050-1225 m	1225-1725 m	1725-2825 m	2600-2750 m