

**Lunedì
6 Febbraio 2023**

T Min/Max: 9 / 18 °C
Il Meteo per Lunedì 6 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ontario (US-CA)**, nella giornata di **Lunedì 6 Febbraio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 9°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1800 e 2425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 17% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 69% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 18 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1023 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
	 Nubi e schiarite	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	40%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	9 / 12 °C	9 / 14 °C	14 / 18 °C	13 / 18 °C
Precipitazioni	0.7 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-6 km/h 	1-5 km/h 	5-6 km/h 	5-8 km/h 
Umidità relativa	68%	55%	23%	22%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1022 hPa	1021 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	1800-1950 m	1825-2100 m	2100-2425 m	2425-2925 m

Martedì
7 Febbraio 2023



T Min/Max: 10 / 21 °C

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

Presso la località di **Ontario (US-CA)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** 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 21°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2425 e 3150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 13% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 25% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 8 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1025 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.5).

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	 Sereno	 Sereno	 Coperto per nubi medio-alte
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	10 / 13 °C	10 / 16 °C	16 / 21 °C	14 / 20 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	4-6 km/h 	0-8 km/h 	1-8 km/h 
Umidità relativa	24%	22%	15%	20%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1025 hPa	1023 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	2925-3025 m	2975-3150 m	3050-3150 m	3025-3075 m

Mercoledì
8 Febbraio 2023



T Min/Max: 11 / 23 °C

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

Presso la località di **Ontario (US-CA)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3025 e 3500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 13% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 25% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 11 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.2).

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
	 Variabile per nubi stratificate	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	12 / 15 °C	11 / 17 °C	17 / 23 °C	15 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-5 km/h 	3-5 km/h 	3-11 km/h 	2-11 km/h 
Umidità relativa	25%	22%	14%	20%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1023 hPa	1021 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3075-3200 m	3200-3350 m	3325-3500 m	3500-3800 m

Giovedì
9 Febbraio 2023



T Min/Max: 12 / 24 °C

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

Presso la località di **Ontario (US-CA)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** 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 12°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3500 e 3800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 11% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 29% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 11 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.5).

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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	13 / 16 °C	12 / 19 °C	19 / 24 °C	17 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-6 km/h 	5-6 km/h 	5-8 km/h 	3-7 km/h 
Umidità relativa	28%	24%	13%	18%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1022 hPa	1021 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	3600-3800 m	3525-3600 m	3500-3525 m	3525-3525 m

Venerdì
10 Febbraio 2023




T Min/Max: 13 / 24 °C

Il Meteo per Venerdì 10 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ontario (US-CA)**, nella giornata di **Venerdì 10 Febbraio** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 13°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3325 e 3525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 12% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 26% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 15 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.7).

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	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	14 / 17 °C	13 / 19 °C	19 / 23 °C	15 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-6 km/h 	3-6 km/h 	3-15 km/h 	5-15 km/h 
Umidità relativa	25%	23%	15%	27%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1020 hPa	1016 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3475-3525 m	3450-3525 m	3325-3475 m	3225-3325 m

Sabato
11 Febbraio 2023











T Min/Max: 11 / 22 °C

Il Meteo per Sabato 11 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ontario (US-CA)**, nella giornata di **Sabato 11 Febbraio** è previsto cielo sereno o poco 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 11°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1975 e 3325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 15% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 53% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 22 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.6).

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 o poco nuvoloso	 Possibili nubi stratiformi	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	12 / 15 °C	11 / 14 °C	14 / 18 °C	12 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-6 km/h 	4-7 km/h 	6-22 km/h 	10-22 km/h 
Umidità relativa	46%	46%	22%	20%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	3000-3225 m	2150-3000 m	1975-2150 m	1875-2000 m

Domenica
12 Febbraio 2023




T Min/Max: 9 / 19 °C

Il Meteo per Domenica 12 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ontario (US-CA)**, nella giornata di **Domenica 12 Febbraio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 9°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1850 e 2375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 11% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 27% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 22 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.8).

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	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	10 / 12 °C	9 / 15 °C	15 / 19 °C	13 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-12 km/h 	3-7 km/h 	3-6 km/h 	1-6 km/h 
Umidità relativa	26%	23%	13%	23%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1014 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	1850-1900 m	1900-2000 m	2000-2375 m	2375-2675 m

Lunedì
13 Febbraio 2023




T Min/Max: 10 / 20 °C

Il Meteo per Lunedì 13 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ontario (US-CA)**, nella giornata di **Lunedì 13 Febbraio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 10°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2375 e 3250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 12% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 31% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 10 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.7).

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	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	11 / 13 °C	10 / 16 °C	16 / 20 °C	14 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-4 km/h 	1-4 km/h 	3-10 km/h 	4-10 km/h 
Umidità relativa	28%	25%	20%	36%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	2675-3150 m	3150-3250 m	3175-3225 m	3175-3500 m

Martedì
14 Febbraio 2023




T Min/Max: 10 / 19 °C

Il Meteo per Martedì 14 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Ontario (US-CA)**, nella giornata di **Martedì 14 Febbraio** 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 10°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2475 e 3500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 24% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 56% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 19 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.3).

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
	 Sereno	 Sereno	 Poco nuvoloso	 Nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	11 / 14 °C	10 / 14 °C	14 / 17 °C	10 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-5 km/h 	3-10 km/h 	9-19 km/h 	9-19 km/h 
Umidità relativa	52%	51%	46%	60%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1017 hPa	1012 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	3375-3500 m	3125-3375 m	2475-3125 m	1700-2475 m