

Domenica
26 Giugno 2022



T Min/Max: 11 / 29 °C

Il Meteo per Domenica 26 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lewiston (US-ID)**, nella giornata di **Domenica 26 Giugno** 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 11°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4000 e 4375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 10 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.4).

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%	90%
Temperatura Min/Max	11 / 15 °C	11 / 23 °C	22 / 29 °C	18 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-9 km/h 	8-10 km/h 	5-10 km/h 	4-6 km/h 
Umidità relativa	72%	66%	44%	49%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1022 hPa	1018 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4100-4125 m	4125-4275 m	4275-4375 m	4325-4400 m

Lunedì
27 Giugno 2022



T Min/Max: 14 / 32 °C

Il Meteo per Lunedì 27 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lewiston (US-ID)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** 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 14°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4275 e 4475 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 leggeri con velocità compresa tra 4 e 10 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.5).

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 o poco nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	14 / 19 °C	14 / 25 °C	25 / 32 °C	22 / 32 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-9 km/h 	8-10 km/h 	5-10 km/h 	2-6 km/h 
Umidità relativa	62%	59%	44%	53%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1017 hPa	1013 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	4300-4400 m	4275-4325 m	4325-4475 m	4475-4475 m

Martedì
28 Giugno 2022



T Min/Max: 18 / 32 °C

Il Meteo per Martedì 28 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lewiston (US-ID)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 19%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 18°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3850 e 4525 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 2 e 28 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.1).

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 o poco nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Sereno o poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	91%	19%	91%	91%
Temperatura Min/Max	18 / 22 °C	18 / 27 °C	25 / 28 °C	16 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-7 km/h 	2-15 km/h 	14-28 km/h 	4-25 km/h 
Umidità relativa	65%	54%	37%	46%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1013 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4475-4525 m	4125-4475 m	3850-4125 m	3650-3850 m

Mercoledì
29 Giugno 2022



T Min/Max: 12 / 26 °C

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

Presso la località di **Lewiston (US-ID)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** 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 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3250 e 3850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 65% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 0 e 25 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.7).

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	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	12 / 16 °C	12 / 23 °C	22 / 26 °C	15 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	0-5 km/h 	1-6 km/h 	5-20 km/h 	2-20 km/h 
Umidità relativa	58%	56%	40%	51%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3425-3650 m	3275-3425 m	3250-3325 m	3325-3475 m

Giovedì
30 Giugno 2022



T Min/Max: 12 / 27 °C

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

Presso la località di **Lewiston (US-ID)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 12°C e una massima di 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3275 e 3725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 70% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 0 e 20 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.1).

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	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	12 / 16 °C	12 / 23 °C	23 / 27 °C	17 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-7 km/h 	0-5 km/h 	0-14 km/h 	0-14 km/h 
Umidità relativa	63%	59%	44%	59%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1018 hPa	1014 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	3275-3475 m	3275-3550 m	3550-3725 m	3550-3725 m

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 13 / 27 °C

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

Presso la località di **Lewiston (US-ID)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 27°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3300 e 3925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (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 0 e 14 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.3).

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	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	93%
Temperatura Min/Max	13 / 17 °C	13 / 24 °C	24 / 27 °C	17 / 27 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	0-3 km/h 	1-5 km/h 	4-8 km/h 	5-8 km/h 
Umidità relativa	80%	71%	46%	58%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1017 hPa	1015 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	3300-3550 m	3300-3550 m	3550-3925 m	3925-4000 m

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 13 / 30 °C

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

Presso la località di **Lewiston (US-ID)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** 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 13°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3900 e 4150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 86% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 8 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.2).

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 o poco nuvoloso	 Molto nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	35%
Temperatura Min/Max	13 / 17 °C	13 / 25 °C	24 / 30 °C	18 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	1.0 mm
Vento	5-7 km/h 	6-8 km/h 	5-8 km/h 	3-8 km/h 
Umidità relativa	78%	69%	42%	57%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1015 hPa	1011 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	4000-4000 m	3900-4000 m	3900-4150 m	3975-4150 m

**Domenica
3 Luglio 2022**

T Min/Max: 14 / 31 °C
Il Meteo per Domenica 3 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Lewiston (US-ID)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 21%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 1.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 36% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 8 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.0).

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
	 Possibili nubi stratiformi	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	14 / 18 °C	14 / 26 °C	26 / 31 °C	19 / 31 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-6 km/h 	2-6 km/h 	1-8 km/h 	2-15 km/h 
Umidità relativa	81%	68%	43%	59%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1008 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	4050-4100 m	4075-4150 m	4150-4350 m	4325-4350 m

Lunedì
4 Luglio 2022



T Min/Max: 16 / 31 °C

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

Presso la località di **Lewiston (US-ID)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 39%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 4.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 16°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3225 e 4350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 38% (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 2 e 22 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.8).

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
	 Nubi e schiarite	 Molto nuvoloso	 Sereno o poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	26%	39%	94%	94%
Temperatura Min/Max	16 / 19 °C	16 / 20 °C	19 / 27 °C	16 / 26 °C
Precipitazioni	1.3 mm	2.8 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-15 km/h 	5-7 km/h 	4-22 km/h 	2-22 km/h 
Umidità relativa	89%	84%	53%	48%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1012 hPa	1014 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4125-4325 m	3225-4125 m	3225-3525 m	3525-3775 m