

**Domenica
26 Giugno 2022**




T Min/Max: 9 / 17 °C

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

Presso la località di **Big River Lake (US-AK)**, nella giornata di **Domenica 26 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (90%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. E' possibile il verificarsi di foschie. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 9°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2975 e 3250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 76% (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 1 e 12 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1024 e 1026 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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Nubi e schiarite
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	9 / 14 °C	10 / 14 °C	13 / 17 °C	13 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-8 km/h 	1-6 km/h 	5-12 km/h 	5-12 km/h 
Umidità relativa	91%	90%	81%	76%
Pressione s.l.m.	1026 hPa	1026 hPa	1025 hPa	1024 hPa
Quota Zero Termico	3100-3250 m	3050-3100 m	2975-3050 m	2875-2975 m

Lunedì
27 Giugno 2022



T Min/Max: 9 / 17 °C

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

Presso la località di **Big River Lake (US-AK)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** è previsto cielo molto 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 9°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2725 e 2975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 72% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 12 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1024 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](#).

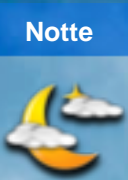


	Notte	Mattino	Pomeriggio	Sera
				
	Nuvoloso	Nuvoloso per nubi medio-alte	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	9 / 13 °C	9 / 12 °C	12 / 15 °C	12 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-6 km/h 	1-4 km/h 	3-9 km/h 	4-9 km/h 
Umidità relativa	86%	84%	79%	80%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1024 hPa	1023 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	2800-2875 m	2725-2800 m	2725-2850 m	2850-2925 m

**Martedì
28 Giugno 2022**

T Min/Max: 9 / 18 °C
Il Meteo per Martedì 28 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Big River Lake (US-AK)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. 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 9°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2850 e 3150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (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 1 e 9 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1022 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
	 Variabile per nubi stratificate	 Nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Poco nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	9 / 12 °C	10 / 14 °C	14 / 18 °C	14 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-6 km/h 	2-6 km/h 	1-5 km/h 	5-7 km/h 
Umidità relativa	84%	80%	74%	74%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1019 hPa	1017 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	2900-2925 m	2925-3075 m	3075-3150 m	3125-3150 m

**Mercoledì
29 Giugno 2022**



T Min/Max: 12 / 19 °C

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

Presso la località di **Big River Lake (US-AK)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo poco nuvoloso. 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 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3100 e 3150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 69% (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 1 e 8 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1018 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	 Poco nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Nubi e schiarite
Attendibilità	91%	91%	91%	92%
Temperatura Min/Max	12 / 15 °C	12 / 16 °C	16 / 19 °C	14 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	1-8 km/h 	1-8 km/h 	7-10 km/h 
Umidità relativa	74%	72%	71%	72%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1017 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	3100-3125 m	3100-3150 m	3150-3150 m	3150-3200 m

Giovedì
30 Giugno 2022



T Min/Max: 11 / 19 °C

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

Presso la località di **Big River Lake (US-AK)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3150 e 3500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 69% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 12 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1022 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
	 Sereno	 Sereno o poco nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	11 / 15 °C	11 / 14 °C	14 / 18 °C	14 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	4-8 km/h 	7-12 km/h 	7-12 km/h 
Umidità relativa	77%	80%	78%	74%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1021 hPa	1022 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3150-3225 m	3225-3275 m	3275-3500 m	3500-3525 m

**Venerdì
1 Luglio 2022**

T Min/Max: 11 / 18 °C
Il Meteo per Venerdì 1 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Big River Lake (US-AK)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (64%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 9.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 11°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3150 e 3550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 69% (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-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1021 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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	92%	56%	72%	67%
Temperatura Min/Max	11 / 14 °C	11 / 13 °C	12 / 12 °C	12 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	2.1 mm	7.7 mm	13.8 mm
Vento	5-8 km/h 	3-6 km/h 	3-5 km/h 	4-6 km/h 
Umidità relativa	86%	91%	97%	99%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1019 hPa	1017 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3350-3550 m	3200-3350 m	3150-3200 m	2475-3150 m

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 11 / 13 °C

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

Presso la località di **Big River Lake (US-AK)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (67%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 19.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 11°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2325 e 3150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 89% (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 1 e 6 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.2).

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
	 Coperto	 Coperto	 Molto nuvoloso	 Molto nuvoloso
Attendibilità	60%	22%	93%	93%
Temperatura Min/Max	11 / 12 °C	11 / 11 °C	11 / 13 °C	12 / 13 °C
Precipitazioni	5.3 mm	0.4 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-6 km/h 	1-3 km/h 	1-4 km/h 	2-4 km/h 
Umidità relativa	98%	97%	93%	90%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1017 hPa	1017 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	2325-2475 m	2325-2500 m	2500-3050 m	3050-3300 m

**Domenica
3 Luglio 2022**



T Min/Max: 11 / 17 °C

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

Presso la località di **Big River Lake (US-AK)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo molto 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 11°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2925 e 3425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 76% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 7 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1019 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
				
	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto	Molto nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	11 / 12 °C	11 / 14 °C	13 / 17 °C	13 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-4 km/h 	0-5 km/h 	0-7 km/h 	4-8 km/h 
Umidità relativa	93%	88%	79%	80%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3175-3300 m	2925-3175 m	3075-3425 m	3400-3450 m

Lunedì
4 Luglio 2022





T Min/Max: 11 / 19 °C

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

Presso la località di **Big River Lake (US-AK)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo molto 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 11°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3400 e 3775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 73% (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 1 e 8 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1019 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
				
	Velature o locali stratificazioni	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	11 / 14 °C	12 / 16 °C	15 / 19 °C	15 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-6 km/h 	1-6 km/h 	1-2 km/h 	1-7 km/h 
Umidità relativa	82%	78%	75%	76%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	3450-3525 m	3525-3675 m	3675-3775 m	3775-3775 m