

**Domenica  
26 Giugno 2022**






**T Min/Max: 8 / 15 °C**

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

Presso la località di **Homer (US-AK)**, nella giornata di **Domenica 26 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2900 e 3325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 14 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1025 e 1027 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.1).

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
				
	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Sereno</b>	<b>Sereno</b>
<b>Attendibilità</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>
<b>Temperatura Min/Max</b>	<b>8 / 11 °C</b>	<b>8 / 13 °C</b>	<b>13 / 15 °C</b>	<b>11 / 15 °C</b>
<b>Precipitazioni</b>	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
<b>Vento</b>	10-14 km/h 	5-11 km/h 	5-7 km/h 	6-12 km/h 
<b>Umidità relativa</b>	88%	84%	70%	73%
<b>Pressione s.l.m.</b>	1026 hPa	1026 hPa	1026 hPa	1025 hPa
<b>Quota Zero Termico</b>	3175-3325 m	3000-3175 m	2900-3000 m	2850-2900 m

Lunedì  
27 Giugno 2022




T Min/Max: 7 / 15 °C

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

Presso la località di **Homer (US-AK)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 7°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2800 e 2950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (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 1 e 14 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1025 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
				
	<b>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Nubi e schiarite</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	7 / 11 °C	8 / 12 °C	11 / 14 °C	9 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-14 km/h 	1-14 km/h 	1-7 km/h 	3-7 km/h 
Umidità relativa	87%	83%	76%	81%
Pressione s.l.m.	1025 hPa	1024 hPa	1024 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	2825-2850 m	2800-2850 m	2800-2950 m	2950-3075 m

**Martedì  
28 Giugno 2022**

**T Min/Max: 8 / 14 °C**
**Il Meteo per Martedì 28 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Homer (US-AK)**, nella giornata di **Martedì 28 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 8°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2950 e 3225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 75% (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 1 e 8 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.4).

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
	 <b>Sereno o poco nuvoloso</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	<b>9 / 11 °C</b>	<b>8 / 12 °C</b>	<b>11 / 14 °C</b>	<b>11 / 15 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-5 km/h 	1-4 km/h 	3-8 km/h 	3-7 km/h 
Umidità relativa	88%	86%	77%	77%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3075-3125 m	3100-3200 m	3175-3225 m	3225-3250 m

Mercoledì  
29 Giugno 2022








T Min/Max: 11 / 15 °C

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

Presso la località di **Homer (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 11°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3150 e 3250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 7 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1018 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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Poco nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	<b>11 / 13 °C</b>	<b>11 / 15 °C</b>	<b>13 / 15 °C</b>	<b>12 / 16 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-5 km/h 	1-3 km/h 	1-6 km/h 	3-6 km/h 
Umidità relativa	79%	78%	75%	75%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1017 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3200-3250 m	3150-3200 m	3150-3175 m	3175-3225 m

Giovedì  
30 Giugno 2022






T Min/Max: 10 / 16 °C

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

Presso la località di **Homer (US-AK)**, 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 10°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3175 e 3475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 70% (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 3 e 17 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.9).

**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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	11 / 14 °C	10 / 13 °C	12 / 15 °C	12 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-17 km/h 	3-15 km/h 	3-9 km/h 	5-9 km/h 
Umidità relativa	81%	77%	72%	75%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1022 hPa	1022 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	3200-3250 m	3250-3300 m	3300-3475 m	3475-3550 m

Venerdì  
1 Luglio 2022



T Min/Max: 10 / 15 °C

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

Presso la località di **Homer (US-AK)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 56%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 4.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 10°C e una massima di 15°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3300 e 3550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 73% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 88% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 16 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1022 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.3).

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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>40%</b>	<b>64%</b>	<b>67%</b>
Temperatura Min/Max	10 / 13 °C	10 / 11 °C	11 / 13 °C	11 / 13 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.9 mm	3.7 mm	11.8 mm
Vento	5-15 km/h 	13-15 km/h 	14-16 km/h 	4-16 km/h 
Umidità relativa	85%	85%	87%	92%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1019 hPa	1017 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3350-3550 m	3325-3400 m	3300-3400 m	3325-3400 m

Sabato  
2 Luglio 2022



T Min/Max: 10 / 13 °C

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

Presso la località di **Homer (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 18.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 10°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3275 e 3650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 88% (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 2 e 16 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.9).

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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>60%</b>	<b>22%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	11 / 11 °C	11 / 11 °C	10 / 11 °C	10 / 11 °C
Precipitazioni	6.6 mm	0.5 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-6 km/h 	2-4 km/h 	2-4 km/h 	0-3 km/h 
Umidità relativa	97%	96%	92%	93%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1017 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	3275-3375 m	3275-3425 m	3400-3650 m	3125-3600 m

Domenica  
3 Luglio 2022



T Min/Max: 9 / 14 °C

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

Presso la località di **Homer (US-AK)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 14%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 9°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3000 e 3600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 82% (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 7 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1020 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
				
	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>	<b>Nuvoloso</b>	<b>Nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>14%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	9 / 10 °C	9 / 11 °C	10 / 14 °C	10 / 13 °C
Precipitazioni	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	0-3 km/h 	0-2 km/h 	1-7 km/h 	3-7 km/h 
Umidità relativa	95%	94%	85%	87%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1018 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	3000-3125 m	3000-3000 m	3000-3150 m	3150-3400 m



Lunedì  
4 Luglio 2022






T Min/Max: 9 / 15 °C

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

Presso la località di **Homer (US-AK)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (94%, 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 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3150 e 3725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (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 0 e 7 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1020 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
	 <b>Molto nuvoloso</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Coperto</b>	 <b>Nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	9 / 11 °C	9 / 13 °C	12 / 15 °C	11 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-4 km/h 	0-3 km/h 	2-6 km/h 	2-6 km/h 
Umidità relativa	94%	89%	79%	83%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	3400-3450 m	3450-3650 m	3650-3725 m	3700-3725 m