

Mercoledì
29 Giugno 2022



T Min/Max: 13 / 19 °C

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

Presso la località di **Driftwood Bay (US-AK)**, nella giornata di **Mercoledì 29 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 13°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3075 e 3200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (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 Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1018 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 |  Poco nuvoloso |  Poco nuvoloso |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 14 / 16 °C | 13 / 16 °C | 15 / 16 °C | 12 / 15 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 3-7 km/h  | 2-7 km/h  | 4-8 km/h  | 1-8 km/h  |
| Umidità relativa | 67% | 69% | 71% | 79% |
| Pressione s.l.m. | 1014 hPa | 1015 hPa | 1017 hPa | 1019 hPa |
| Quota Zero Termico | 3125-3200 m | 3100-3125 m | 3075-3100 m | 3075-3100 m |

Giovedì
30 Giugno 2022










T Min/Max: 10 / 15 °C

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

Presso la località di **Driftwood Bay (US-AK)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 10°C e una massima di 15°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3025 e 3100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 73% (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 10 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1023 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 o poco nuvoloso |  Nuvoloso |  Nubi e schiarite |  Nuvoloso |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 10 / 12 °C | 10 / 12 °C | 11 / 12 °C | 10 / 12 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 0-2 km/h  | 0-6 km/h  | 5-10 km/h  | 5-10 km/h  |
| Umidità relativa | 90% | 91% | 85% | 85% |
| Pressione s.l.m. | 1022 hPa | 1023 hPa | 1023 hPa | 1023 hPa |
| Quota Zero Termico | 3025-3075 m | 3025-3025 m | 3025-3050 m | 3050-3225 m |

Venerdì
1 Luglio 2022











T Min/Max: 9 / 12 °C

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

Presso la località di **Driftwood Bay (US-AK)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** 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 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2975 e 3275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 82% (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 0 e 10 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.5).

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 |
|---------------------|---|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Nuvoloso | Nubi e schiarite | Molto nuvoloso | Coperto |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 9 / 10 °C | 9 / 11 °C | 10 / 11 °C | 10 / 12 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 0-6 km/h  | 0-7 km/h  | 3-8 km/h  | 3-7 km/h  |
| Umidità relativa | 88% | 85% | 85% | 88% |
| Pressione s.l.m. | 1022 hPa | 1021 hPa | 1021 hPa | 1019 hPa |
| Quota Zero Termico | 3225-3275 m | 3150-3250 m | 2975-3150 m | 2750-2975 m |

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 10 / 12 °C

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

Presso la località di **Driftwood Bay (US-AK)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo coperto. 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 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2200 e 2975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 80% (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 3 e 8 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.0).

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 |
|---------------------|---|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Coperto | Coperto | Coperto | Coperto |
| Attendibilità | 92% | 92% | 92% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 10 / 11 °C | 10 / 11 °C | 10 / 12 °C | 11 / 12 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 4-8 km/h  | 7-8 km/h  | 4-8 km/h  | 2-7 km/h  |
| Umidità relativa | 92% | 92% | 85% | 80% |
| Pressione s.l.m. | 1017 hPa | 1016 hPa | 1017 hPa | 1016 hPa |
| Quota Zero Termico | 2375-2750 m | 2200-2375 m | 2325-2875 m | 2875-3075 m |

**Domenica
3 Luglio 2022**



T Min/Max: 9 / 16 °C

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

Presso la località di **Driftwood Bay (US-AK)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** 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 9°C e una massima di 16°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2875 e 3350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 10 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1017 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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  Sereno |  Sereno |  Sereno |  Sereno |
| Attendibilità | 92% | 92% | 92% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 10 / 11 °C | 9 / 13 °C | 13 / 16 °C | 14 / 16 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 2-7 km/h  | 6-8 km/h  | 7-10 km/h  | 4-9 km/h  |
| Umidità relativa | 83% | 79% | 70% | 71% |
| Pressione s.l.m. | 1016 hPa | 1015 hPa | 1014 hPa | 1013 hPa |
| Quota Zero Termico | 3075-3175 m | 3175-3225 m | 3225-3350 m | 3350-3450 m |

Lunedì
4 Luglio 2022










T Min/Max: 13 / 19 °C

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

Presso la località di **Driftwood Bay (US-AK)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3350 e 3575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 14 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1015 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 |
|----------------------------|--|--|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Nuvoloso per nubi medio-alte | Nuvoloso per nubi medio-alte | Variabile per nubi stratificate |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 13 / 15 °C | 13 / 16 °C | 16 / 19 °C | 15 / 18 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 4-12 km/h  | 2-14 km/h  | 0-4 km/h  | 1-4 km/h  |
| Umidità relativa | 73% | 71% | 65% | 67% |
| Pressione s.l.m. | 1013 hPa | 1013 hPa | 1014 hPa | 1015 hPa |
| Quota Zero Termico | 3450-3475 m | 3475-3500 m | 3475-3575 m | 3575-3625 m |

Martedì
5 Luglio 2022



T Min/Max: 14 / 20 °C

Il Meteo per Martedì 5 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Driftwood Bay (US-AK)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 14°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3575 e 3725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 63% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 7 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.8).

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 |  Velature o locali stratificazioni |  Sereno |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 14 / 16 °C | 14 / 18 °C | 17 / 20 °C | 16 / 19 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 1-6 km/h  | 2-7 km/h  | 2-5 km/h  | 1-5 km/h  |
| Umidità relativa | 73% | 71% | 65% | 68% |
| Pressione s.l.m. | 1016 hPa | 1016 hPa | 1016 hPa | 1016 hPa |
| Quota Zero Termico | 3600-3625 m | 3600-3625 m | 3625-3725 m | 3700-3725 m |

Mercoledì
6 Luglio 2022



T Min/Max: 14 / 19 °C

Il Meteo per Mercoledì 6 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Driftwood Bay (US-AK)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 14°C e una massima di 19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3700 e 3825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 65% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 76% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 5 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.0).

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 |
|---------------------|--|--|---|--|
| |  Sereno |  Sereno |  Velature o locali stratificazioni |  Sereno |
| Attendibilità | 94% | 94% | 94% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 15 / 17 °C | 14 / 17 °C | 16 / 17 °C | 14 / 17 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 1-3 km/h  | 2-5 km/h  | 4-5 km/h  | 1-5 km/h  |
| Umidità relativa | 75% | 75% | 72% | 73% |
| Pressione s.l.m. | 1017 hPa | 1017 hPa | 1019 hPa | 1018 hPa |
| Quota Zero Termico | 3700-3725 m | 3700-3750 m | 3750-3825 m | 3825-4025 m |

**Giovedì
7 Luglio 2022**

T Min/Max: 12 / 17 °C
Il Meteo per Giovedì 7 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Driftwood Bay (US-AK)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** 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 12°C e una massima di 17°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3825 e 4150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 7 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.2).

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 |  Nubi e schiarite |  Nubi e schiarite |
| Attendibilità | 94% | 94% | 94% | 95% |
| Temperatura Min/Max | 12 / 15 °C | 12 / 16 °C | 15 / 17 °C | 13 / 16 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 2-4 km/h  | 2-5 km/h  | 4-7 km/h  | 2-7 km/h  |
| Umidità relativa | 80% | 74% | 68% | 74% |
| Pressione s.l.m. | 1018 hPa | 1018 hPa | 1018 hPa | 1019 hPa |
| Quota Zero Termico | 4000-4025 m | 4025-4075 m | 4075-4150 m | 4150-4250 m |