

Lunedì
6 Febbraio 2023



T Min/Max: -29 / -19 °C

Il Meteo per Lunedì 6 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Buckland (US-AK)**, nella giornata di **Lunedì 6 Febbraio** 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 -29°C e una massima di -19°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 97% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 100% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 2 e 13 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 994 e 997 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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 |
|---------------------|---|--|--|---|
| |  |  |  |  |
| | Molto nuvoloso | Coperto | Coperto | Coperto |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 90% |
| Temperatura Min/Max | -26 / -23 °C | -28 / -25 °C | -29 / -27 °C | -29 / -27 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 4-10 km/h  | 10-13 km/h  | 10-12 km/h  | 9-12 km/h  |
| Umidità relativa | 99% | 100% | 100% | 100% |
| Pressione s.l.m. | 994 hPa | 994 hPa | 996 hPa | 999 hPa |
| Quota Zero Termico | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m |

Martedì
7 Febbraio 2023



T Min/Max: **-29 / -26 °C**

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

Presso la località di **Buckland (US-AK)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto cielo coperto. 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 -29°C e una massima di -26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 94% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 100% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 12 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 997 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.0).

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 | 90% | 90% | 90% | 91% |
| Temperatura Min/Max | -28 / -27 °C | -28 / -27 °C | -28 / -26 °C | -26 / -25 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 7-10 km/h  | 7-8 km/h  | 6-8 km/h  | 5-8 km/h  |
| Umidità relativa | 100% | 99% | 97% | 96% |
| Pressione s.l.m. | 1002 hPa | 1005 hPa | 1008 hPa | 1010 hPa |
| Quota Zero Termico | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m |

Mercoledì
8 Febbraio 2023



T Min/Max: -27 / -23 °C

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

Presso la località di **Buckland (US-AK)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 19%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.1 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -27°C e una massima di -23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 94% (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 0 e 8 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.0).

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 |
|---------------------|--|---|---|--|
| |  Molto nuvoloso |  Coperto |  Coperto |  Molto nuvoloso |
| Attendibilità | 91% | 19% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | -26 / -25 °C | -27 / -24 °C | -25 / -23 °C | -23 / -22 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.1 cm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 3-6 km/h  | 3-5 km/h  | 0-4 km/h  | 0-4 km/h  |
| Umidità relativa | 98% | 97% | 96% | 97% |
| Pressione s.l.m. | 1013 hPa | 1015 hPa | 1018 hPa | 1019 hPa |
| Quota Zero Termico | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m |

Giovedì
9 Febbraio 2023



T Min/Max: -27 / -22 °C

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

Presso la località di **Buckland (US-AK)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** è previsto cielo molto 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 -27°C e una massima di -22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 95% (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 0 e 6 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.0).

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 | Nuvoloso | Nuvoloso |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 92% |
| Temperatura Min/Max | -24 / -22 °C | -24 / -22 °C | -27 / -23 °C | -28 / -26 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 3-5 km/h  | 4-5 km/h  | 4-6 km/h  | 1-5 km/h  |
| Umidità relativa | 99% | 98% | 99% | 100% |
| Pressione s.l.m. | 1021 hPa | 1020 hPa | 1020 hPa | 1018 hPa |
| Quota Zero Termico | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m |

**Venerdì
10 Febbraio 2023**



T Min/Max: -30 / -26 °C

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

Presso la località di **Buckland (US-AK)**, nella giornata di **Venerdì 10 Febbraio** è previsto cielo molto 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 -30°C e una massima di -26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 99% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 100% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 8 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.0).

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 | -29 / -28 °C | -29 / -28 °C | -30 / -28 °C | -30 / -28 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 1-5 km/h  | 4-6 km/h  | 5-8 km/h  | 6-8 km/h  |
| Umidità relativa | 100% | 100% | 100% | 100% |
| Pressione s.l.m. | 1017 hPa | 1016 hPa | 1016 hPa | 1015 hPa |
| Quota Zero Termico | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m |

Sabato
11 Febbraio 2023



T Min/Max: **-32** / **-28** °C

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

Presso la località di **Buckland (US-AK)**, nella giornata di **Sabato 11 Febbraio** 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 -32°C e una massima di -28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 99% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 100% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 6 e 10 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.0).

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% | 93% |
| Temperatura Min/Max | -31 / -30 °C | -31 / -30 °C | -32 / -30 °C | -32 / -29 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 6-8 km/h  | 6-8 km/h  | 7-10 km/h  | 4-10 km/h  |
| Umidità relativa | 100% | 100% | 100% | 100% |
| Pressione s.l.m. | 1014 hPa | 1013 hPa | 1013 hPa | 1013 hPa |
| Quota Zero Termico | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m |

**Domenica
12 Febbraio 2023**



T Min/Max: -33 / -29 °C

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

Presso la località di **Buckland (US-AK)**, nella giornata di **Domenica 12 Febbraio** è previsto cielo coperto. 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 -33°C e una massima di -29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 96% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 100% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 17 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.0).

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 | 93% | 93% | 93% | 14% |
| Temperatura Min/Max | -33 / -31 °C | -33 / -31 °C | -33 / -29 °C | -29 / -27 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.1 cm |
| Vento | 4-6 km/h  | 5-7 km/h  | 6-17 km/h  | 16-20 km/h  |
| Umidità relativa | 100% | 100% | 97% | 97% |
| Pressione s.l.m. | 1015 hPa | 1015 hPa | 1016 hPa | 1017 hPa |
| Quota Zero Termico | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m |

Lunedì
13 Febbraio 2023



T Min/Max: -31 / -26 °C

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

Presso la località di **Buckland (US-AK)**, nella giornata di **Lunedì 13 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 14%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitazione totale stimato in 0,2 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -31°C e una massima di -26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 96% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 99% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 22 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1035 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0,0).

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 | Molto nuvoloso | Sereno |
| Attendibilità | 14% | 93% | 93% | 94% |
| Temperatura Min/Max | -28 / -27 °C | -31 / -26 °C | -31 / -29 °C | -32 / -29 °C |
| Precipitazioni | 0.1 cm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 20-22 km/h  | 5-22 km/h  | 3-6 km/h  | 4-10 km/h  |
| Umidità relativa | 97% | 98% | 98% | 97% |
| Pressione s.l.m. | 1021 hPa | 1026 hPa | 1032 hPa | 1036 hPa |
| Quota Zero Termico | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m |

Martedì
14 Febbraio 2023



T Min/Max: **-33** / **-22** °C

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

Presso la località di **Buckland (US-AK)**, nella giornata di **Martedì 14 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 13%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo nevischio o neve debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.5 cm. La quota neve nell'arco delle 24 ore è attesa variare tra **0 e 0 metri** di altitudine. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di -33°C e una massima di -22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 0 metri. Umidità relativa tra un minimo del 95% (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 4 e 13 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1035 e 1038 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.0).

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 | 94% | 19% | 94% | 94% |
| Temperatura Min/Max | -33 / -27 °C | -28 / -23 °C | -24 / -22 °C | -26 / -21 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.5 cm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 9-13 km/h  | 8-13 km/h  | 4-9 km/h  | 4-7 km/h  |
| Umidità relativa | 96% | 97% | 98% | 99% |
| Pressione s.l.m. | 1038 hPa | 1037 hPa | 1038 hPa | 1038 hPa |
| Quota Zero Termico | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m | 0-0 m |