

Martedì  
28 Giugno 2022




T Min/Max: 17 / 32 °C

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

Presso la località di **Johnson (US-WY)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto cielo sereno o poco 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 17°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4425 e 4725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 12% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 44% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 20 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.3).

**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 o poco nuvoloso	Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	90%	90%	90%	91%
Temperatura Min/Max	17 / 19 °C	18 / 30 °C	30 / 32 °C	23 / 32 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	2-13 km/h 	9-18 km/h 	8-11 km/h 	11-16 km/h 
Umidità relativa	42%	28%	14%	22%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1015 hPa	1011 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	4425-4475 m	4425-4475 m	4475-4725 m	4575-4725 m

Mercoledì  
29 Giugno 2022



T Min/Max: 19 / 33 °C

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

Presso la località di **Johnson (US-WY)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. 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 19°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4525 e 4775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 12% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 39% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 10 e 45 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.2).

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>Sereno</b>	 <b>Sereno o poco nuvoloso</b>	 <b>Variabile per nubi stratificate</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	19 / 24 °C	20 / 31 °C	24 / 33 °C	19 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-17 km/h 	16-31 km/h 	30-45 km/h 	9-37 km/h 
Umidità relativa	36%	25%	17%	34%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1008 hPa	1007 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	4575-4750 m	4675-4700 m	4525-4775 m	4375-4775 m

Giovedì  
30 Giugno 2022








T Min/Max: 14 / 28 °C

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

Presso la località di **Johnson (US-WY)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 18%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4300 e 4775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 19% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 49% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 9 e 37 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.3).

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>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>18%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	14 / 19 °C	14 / 21 °C	20 / 25 °C	18 / 22 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.1 mm	0.0 mm
Vento	9-30 km/h 	10-17 km/h 	11-15 km/h 	3-12 km/h 
Umidità relativa	44%	38%	34%	47%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1018 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4300-4375 m	4300-4325 m	4325-4400 m	4050-4400 m

Venerdì  
1 Luglio 2022



T Min/Max: 14 / 31 °C

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

Presso la località di **Johnson (US-WY)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.6 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 4050 e 4550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 16% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 71% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 25 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.2).

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>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Variabile per nubi stratificate</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>34%</b>	<b>16%</b>
Temperatura Min/Max	14 / 18 °C	14 / 30 °C	18 / 31 °C	17 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.6 mm	0.2 mm
Vento	4-12 km/h 	11-24 km/h 	22-25 km/h 	8-23 km/h 
Umidità relativa	65%	45%	22%	45%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1011 hPa	1008 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4125-4350 m	4350-4375 m	4375-4550 m	4400-4550 m

Sabato  
2 Luglio 2022



T Min/Max: 16 / 29 °C

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

Presso la località di **Johnson (US-WY)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 1.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 16°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4400 e 4575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 25% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 59% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 23 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.9).

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>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Variabile per nubi stratificate</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Nubi e schiarite</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>48%</b>	<b>22%</b>
Temperatura Min/Max	<b>16 / 18 °C</b>	<b>16 / 27 °C</b>	<b>22 / 29 °C</b>	<b>16 / 24 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	1.6 mm	0.8 mm
Vento	1-9 km/h 	1-10 km/h 	4-13 km/h 	5-19 km/h 
Umidità relativa	58%	44%	32%	65%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1013 hPa	1010 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4400-4450 m	4450-4525 m	4475-4575 m	4500-4725 m

Domenica  
3 Luglio 2022



T Min/Max: 15 / 32 °C

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

Presso la località di **Johnson (US-WY)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **un'attendibilità media** (intorno al 45%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 3.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 15°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4500 e 4725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 23% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 19 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.4).

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</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Nubi e qualche schiarita</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>52%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	<b>15 / 17 °C</b>	<b>16 / 28 °C</b>	<b>16 / 32 °C</b>	<b>20 / 24 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	2.2 mm	0.0 mm
Vento	5-16 km/h 	13-17 km/h 	13-19 km/h 	4-18 km/h 
Umidità relativa	79%	53%	36%	53%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1012 hPa	1010 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4675-4725 m	4675-4725 m	4700-4725 m	4700-4825 m

Lunedì  
4 Luglio 2022



T Min/Max: 17 / 32 °C

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

Presso la località di **Johnson (US-WY)**, nella giornata di **Lunedì 4 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 17°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4700 e 5050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 21% (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 3 e 23 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.1).

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>Sereno</b>	 <b>Variabile per nubi stratificate</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	<b>18 / 20 °C</b>	<b>17 / 28 °C</b>	<b>28 / 32 °C</b>	<b>21 / 32 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-13 km/h 	3-16 km/h 	3-23 km/h 	12-23 km/h 
Umidità relativa	61%	49%	25%	39%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1011 hPa	1007 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4725-4725 m	4725-5000 m	4850-5050 m	4850-5200 m

Martedì  
5 Luglio 2022



T Min/Max: 18 / 33 °C

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

Presso la località di **Johnson (US-WY)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo sereno o poco 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 18°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4575 e 5200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 14% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 59% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 23 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.5).

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	Possibili nubi stratiformi	Possibili nubi stratiformi
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	18 / 21 °C	19 / 30 °C	30 / 33 °C	23 / 33 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-14 km/h 	5-15 km/h 	3-18 km/h 	5-18 km/h 
Umidità relativa	55%	35%	16%	26%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1012 hPa	1009 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4675-4950 m	4575-4675 m	4575-4800 m	4800-4850 m



Mercoledì  
6 Luglio 2022



T Min/Max: 20 / 35 °C

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

Presso la località di **Johnson (US-WY)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** è previsto cielo sereno o poco 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 20°C e una massima di 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4750 e 4925 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 47% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 23 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.6).

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>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>95%</b>
Temperatura Min/Max	20 / 23 °C	21 / 33 °C	33 / 35 °C	24 / 34 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-14 km/h 	11-15 km/h 	11-23 km/h 	10-19 km/h 
Umidità relativa	43%	26%	11%	24%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1010 hPa	1007 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	4750-4850 m	4750-4800 m	4775-4925 m	4925-5025 m