

Lunedì  
29 Maggio 2023



T Min/Max: 18 / 32 °C

**Il Meteo per Lunedì 29 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Ajo (US-AZ)**, nella giornata di **Lunedì 29 Maggio** 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 18°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4325 e 4575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 11% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 28% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 10 e 37 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.5).

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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	19 / 22 °C	18 / 30 °C	29 / 32 °C	21 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-13 km/h 	10-30 km/h 	29-37 km/h 	13-37 km/h 
Umidità relativa	24%	22%	13%	17%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1011 hPa	1009 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4450-4550 m	4375-4450 m	4325-4375 m	4250-4325 m

Martedì  
30 Maggio 2023



T Min/Max: 17 / 30 °C

**Il Meteo per Martedì 30 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Ajo (US-AZ)**, nella giornata di **Martedì 30 Maggio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 17°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4000 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 11% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 33% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 8 e 37 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.3).

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	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	17 / 21 °C	17 / 28 °C	27 / 30 °C	20 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-14 km/h 	8-30 km/h 	29-36 km/h 	18-34 km/h 
Umidità relativa	27%	24%	13%	21%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1010 hPa	1008 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	4050-4250 m	4050-4075 m	4000-4075 m	3825-4000 m



**Mercoledì  
31 Maggio 2023**

**T Min/Max: 16 / 29 °C**
**Il Meteo per Mercoledì 31 Maggio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Ajo (US-AZ)**, nella giornata di **Mercoledì 31 Maggio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 16°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3575 e 4000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 11% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 43% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 7 e 34 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.3).

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>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	16 / 20 °C	16 / 26 °C	25 / 29 °C	21 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-19 km/h 	7-13 km/h 	12-22 km/h 	13-23 km/h 
Umidità relativa	36%	32%	19%	32%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1009 hPa	1006 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	3575-3825 m	3575-3875 m	3875-4000 m	4000-4150 m

Giovedì  
1 Giugno 2023



T Min/Max: 17 / 29 °C

**Il Meteo per Giovedì 1 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Ajo (US-AZ)**, nella giornata di **Giovedì 1 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 17°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3850 e 4150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 18% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 44% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 9 e 32 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1009 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	Velature o locali stratificazioni	Sereno	Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	17 / 21 °C	17 / 26 °C	26 / 29 °C	19 / 27 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-14 km/h ↑	9-21 km/h ↑	21-32 km/h ↑	23-32 km/h ↑
Umidità relativa	43%	30%	19%	32%
Pressione s.l.m.	1007 hPa	1008 hPa	1007 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	4050-4150 m	4050-4150 m	3850-4050 m	3850-3850 m



Venerdì  
2 Giugno 2023



T Min/Max: 15 / 30 °C

**Il Meteo per Venerdì 2 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Ajo (US-AZ)**, nella giornata di **Venerdì 2 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 15°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3750 e 4175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 16% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 61% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 8 e 32 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.0).

**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>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	15 / 19 °C	15 / 25 °C	25 / 30 °C	22 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-27 km/h 	8-10 km/h 	9-16 km/h 	8-16 km/h 
Umidità relativa	55%	42%	19%	23%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1011 hPa	1009 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	3750-3850 m	3750-4000 m	4000-4175 m	4175-4200 m

Sabato  
3 Giugno 2023



T Min/Max: 18 / 33 °C

**Il Meteo per Sabato 3 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Ajo (US-AZ)**, nella giornata di **Sabato 3 Giugno** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 18°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4125 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 11% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 34% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 6 e 21 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1009 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>Sereno</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	19 / 22 °C	18 / 29 °C	29 / 33 °C	23 / 32 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-9 km/h 	6-8 km/h 	7-21 km/h 	9-21 km/h 
Umidità relativa	33%	25%	13%	20%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1008 hPa	1006 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	4125-4200 m	4125-4275 m	4275-4325 m	4275-4325 m



Domenica  
4 Giugno 2023






T Min/Max: 20 / 33 °C

**Il Meteo per Domenica 4 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Ajo (US-AZ)**, nella giornata di **Domenica 4 Giugno** è previsto cielo con possibile formazione di nubi stratiformi. 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 20°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3975 e 4325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 31% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 7 e 36 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1007 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.7).

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
	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Sereni	 Nuvolosità stratificata	 Sereni
Attendibilità	93%	93%	93%	94%
Temperatura Min/Max	20 / 24 °C	20 / 31 °C	29 / 33 °C	21 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h 	7-22 km/h 	21-36 km/h 	13-32 km/h 
Umidità relativa	29%	22%	11%	18%
Pressione s.l.m.	1007 hPa	1007 hPa	1005 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	4200-4300 m	4100-4200 m	3975-4100 m	3925-3975 m

Lunedì  
5 Giugno 2023



T Min/Max: 17 / 31 °C

**Il Meteo per Lunedì 5 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Ajo (US-AZ)**, nella giornata di **Lunedì 5 Giugno** 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 17°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3850 e 4225 metri. Umidità relativa tra un minimo del 10% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 44% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 9 e 32 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1009 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>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	17 / 21 °C	17 / 28 °C	28 / 31 °C	21 / 30 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-14 km/h 	9-19 km/h 	18-30 km/h 	12-30 km/h 
Umidità relativa	37%	31%	14%	20%
Pressione s.l.m.	1007 hPa	1008 hPa	1006 hPa	1006 hPa
Quota Zero Termico	3850-3975 m	3850-4125 m	4125-4225 m	4150-4225 m



Martedì  
6 Giugno 2023



T Min/Max: 16 / 31 °C

**Il Meteo per Martedì 6 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Ajo (US-AZ)**, nella giornata di **Martedì 6 Giugno** 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 16°C e una massima di 31°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4100 e 4375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 14% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 56% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 10 e 30 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1009 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>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>95%</b>
Temperatura Min/Max	17 / 21 °C	16 / 27 °C	27 / 31 °C	20 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-12 km/h 	10-22 km/h 	21-29 km/h 	12-29 km/h 
Umidità relativa	38%	36%	16%	27%
Pressione s.l.m.	1007 hPa	1008 hPa	1007 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	4100-4175 m	4175-4250 m	4250-4375 m	4375-4600 m