

Venerdì
29 Settembre 2023




T Min/Max: 29 / 43 °C

Il Meteo per Venerdì 29 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Atar (MR)**, nella giornata di **Venerdì 29 Settembre** 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 29°C e una massima di 43°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4525 e 4625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 8% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 21% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 14 e 29 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.0).

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 |
|---------------------|---|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Variabile per nubi stratificate | Nuvoloso per nubi medio-alte | Variabile per nubi stratificate | Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 90% | 90% | 90% | 90% |
| Temperatura Min/Max | 30 / 33 °C | 29 / 40 °C | 40 / 43 °C | 35 / 41 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 16-17 km/h  | 17-29 km/h  | 15-29 km/h  | 14-21 km/h  |
| Umidità relativa | 19% | 17% | 10% | 11% |
| Pressione s.l.m. | 1009 hPa | 1010 hPa | 1008 hPa | 1009 hPa |
| Quota Zero Termico | 4525-4550 m | 4525-4550 m | 4550-4625 m | 4625-4625 m |

**Sabato
30 Settembre 2023**

T Min/Max: 31 / 42 °C
Il Meteo per Sabato 30 Settembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Atar (MR)**, nella giornata di **Sabato 30 Settembre** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 31°C e una massima di 42°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4525 e 4625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 8% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 14% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 13 e 34 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.1).

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 |
|----------------------------|---|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Sereno o poco nuvoloso | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 31 / 35 °C | 31 / 41 °C | 39 / 42 °C | 31 / 39 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 17-21 km/h  | 18-34 km/h  | 24-34 km/h  | 13-27 km/h  |
| Umidità relativa | 14% | 11% | 9% | 11% |
| Pressione s.l.m. | 1010 hPa | 1011 hPa | 1011 hPa | 1012 hPa |
| Quota Zero Termico | 4575-4625 m | 4575-4575 m | 4550-4575 m | 4525-4625 m |

Domenica
1 Ottobre 2023



T Min/Max: 27 / 40 °C

Il Meteo per Domenica 1 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Atar (MR)**, nella giornata di **Domenica 1 Ottobre** 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 27°C e una massima di 40°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4625 e 5175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 9% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 17% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 12 e 23 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1013 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 |
|---------------------|---|--|--|---|
| |  Velature o locali stratificazioni |  Sereno |  Sereno |  Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 91% | 91% | 91% | 91% |
| Temperatura Min/Max | 28 / 32 °C | 27 / 38 °C | 38 / 40 °C | 31 / 38 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 13-14 km/h  | 13-22 km/h  | 20-23 km/h  | 12-21 km/h  |
| Umidità relativa | 13% | 13% | 10% | 14% |
| Pressione s.l.m. | 1012 hPa | 1012 hPa | 1010 hPa | 1010 hPa |
| Quota Zero Termico | 4625-4900 m | 4900-5125 m | 5125-5175 m | 5150-5175 m |

Lunedì
2 Ottobre 2023







T Min/Max: 29 / 40 °C

Il Meteo per Lunedì 2 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Atar (MR)**, nella giornata di **Lunedì 2 Ottobre** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 29°C e una massima di 40°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4975 e 5150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 9% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 20% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 17 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1012 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 |
|---------------------|---|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni | Sereno | Sereno |
| Attendibilità | 92% | 92% | 92% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 29 / 31 °C | 29 / 39 °C | 38 / 40 °C | 31 / 39 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 11-13 km/h  | 12-16 km/h  | 11-17 km/h  | 10-17 km/h  |
| Umidità relativa | 18% | 15% | 10% | 12% |
| Pressione s.l.m. | 1010 hPa | 1011 hPa | 1009 hPa | 1009 hPa |
| Quota Zero Termico | 5050-5150 m | 4975-5050 m | 4975-5000 m | 5000-5125 m |

Martedì
3 Ottobre 2023








T Min/Max: 29 / 40 °C

Il Meteo per Martedì 3 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Atar (MR)**, nella giornata di **Martedì 3 Ottobre** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 29°C e una massima di 40°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4425 e 5050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 8% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 21% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 18 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1011 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 |
|---------------------|--|--|---|--|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 92% | 92% | 92% | 92% |
| Temperatura Min/Max | 29 / 32 °C | 29 / 39 °C | 37 / 40 °C | 31 / 38 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 8-10 km/h  | 9-12 km/h  | 10-18 km/h  | 8-18 km/h  |
| Umidità relativa | 15% | 13% | 9% | 16% |
| Pressione s.l.m. | 1009 hPa | 1010 hPa | 1009 hPa | 1010 hPa |
| Quota Zero Termico | 4925-5050 m | 4775-5050 m | 4425-4850 m | 4450-4850 m |

Mercoledì
4 Ottobre 2023



T Min/Max: 26 / 41 °C

Il Meteo per Mercoledì 4 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Atar (MR)**, nella giornata di **Mercoledì 4 Ottobre** 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 26°C e una massima di 41°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4325 e 4575 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 leggeri con velocità compresa tra 0 e 14 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1012 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 |
|---------------------|---|---|--|--|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Sereno | Variabile per nubi stratificate | Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 26 / 31 °C | 26 / 38 °C | 38 / 41 °C | 32 / 40 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 5-9 km/h  | 5-8 km/h  | 7-14 km/h  | 0-14 km/h  |
| Umidità relativa | 34% | 32% | 12% | 14% |
| Pressione s.l.m. | 1011 hPa | 1011 hPa | 1009 hPa | 1009 hPa |
| Quota Zero Termico | 4325-4575 m | 4325-4475 m | 4400-4475 m | 4375-4425 m |

Giovedì
5 Ottobre 2023







T Min/Max: 29 / 41 °C

Il Meteo per Giovedì 5 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Atar (MR)**, nella giornata di **Giovedì 5 Ottobre** 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 29°C e una massima di 41°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4400 e 4525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 9% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 22% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 21 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1011 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 |
|---------------------|--|--|---|--|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 93% | 93% | 93% | 93% |
| Temperatura Min/Max | 29 / 33 °C | 29 / 40 °C | 39 / 41 °C | 33 / 39 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 6-10 km/h  | 7-19 km/h  | 17-21 km/h  | 5-21 km/h  |
| Umidità relativa | 20% | 14% | 10% | 14% |
| Pressione s.l.m. | 1009 hPa | 1010 hPa | 1009 hPa | 1010 hPa |
| Quota Zero Termico | 4400-4425 m | 4400-4525 m | 4475-4525 m | 4425-4475 m |

Venerdì
6 Ottobre 2023







T Min/Max: 29 / 41 °C

Il Meteo per Venerdì 6 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Atar (MR)**, nella giornata di **Venerdì 6 Ottobre** 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 29°C e una massima di 41°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4425 e 4725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 16% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 31% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 20 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1012 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 |
|---------------------|---|--|--|---|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni | Nuvoloso per nubi medio-alte | Velature o locali stratificazioni |
| Attendibilità | 94% | 94% | 94% | 94% |
| Temperatura Min/Max | 29 / 33 °C | 29 / 39 °C | 36 / 41 °C | 32 / 37 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.0 mm |
| Vento | 2-6 km/h  | 2-14 km/h  | 8-20 km/h  | 5-9 km/h  |
| Umidità relativa | 20% | 18% | 18% | 27% |
| Pressione s.l.m. | 1010 hPa | 1011 hPa | 1009 hPa | 1011 hPa |
| Quota Zero Termico | 4425-4475 m | 4475-4550 m | 4550-4625 m | 4625-4725 m |

Sabato
7 Ottobre 2023










T Min/Max: 28 / 39 °C

Il Meteo per Sabato 7 Ottobre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Atar (MR)**, nella giornata di **Sabato 7 Ottobre** è previsto cielo con copertura variabile a causa di nubi stratificate. Con **una probabilità molto bassa** (il 12%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 28°C e una massima di 39°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4500 e 4625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 19% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 38% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 19 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.1).

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 |
|---------------------|--|--|--|--|
| |  |  |  |  |
| | Velature o locali stratificazioni | Velature o locali stratificazioni | Molto nuvoloso | Nubi e qualche schiarita |
| Attendibilità | 94% | 94% | 12% | 12% |
| Temperatura Min/Max | 28 / 32 °C | 29 / 37 °C | 29 / 39 °C | 30 / 33 °C |
| Precipitazioni | 0.0 mm | 0.0 mm | 0.3 mm | 0.2 mm |
| Vento | 5-13 km/h  | 5-13 km/h  | 7-17 km/h  | 1-19 km/h  |
| Umidità relativa | 33% | 29% | 26% | 36% |
| Pressione s.l.m. | 1012 hPa | 1012 hPa | 1011 hPa | 1012 hPa |
| Quota Zero Termico | 4500-4625 m | 4500-4625 m | 4600-4625 m | 4575-4600 m |