

Venerdì  
1 Luglio 2022



T Min/Max: 21 / 37 °C

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

Presso la località di **Carolina (BR)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo 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 21°C e una massima di 37°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4800 e 4975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 24% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 55% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 13 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1014 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>Nubi e schiarite</b>
Attendibilità	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>	<b>90%</b>
Temperatura Min/Max	22 / 25 °C	21 / 29 °C	29 / 37 °C	27 / 37 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	1-4 km/h 	1-7 km/h 	6-13 km/h 	4-13 km/h 
Umidità relativa	47%	49%	30%	33%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1012 hPa	1012 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	4800-4825 m	4800-4950 m	4925-4975 m	4925-4975 m

Sabato  
2 Luglio 2022



T Min/Max: 24 / 35 °C

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

Presso la località di **Carolina (BR)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** 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 24°C e una massima di 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4875 e 5075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 70% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 19 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.8).

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
				
	<b>Nubi e schiarite</b>	<b>Poco nuvoloso</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Nubi e schiarite</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	25 / 29 °C	24 / 30 °C	30 / 35 °C	25 / 33 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-7 km/h 	4-17 km/h 	14-19 km/h 	5-15 km/h 
Umidità relativa	52%	61%	42%	49%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1013 hPa	1013 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4875-4975 m	4875-5000 m	5000-5075 m	4900-5050 m



Domenica  
3 Luglio 2022



T Min/Max: 22 / 36 °C

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

Presso la località di **Carolina (BR)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo poco 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 22°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4725 e 5050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 30% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 64% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 21 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 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
	 <b>Sereno</b>	 <b>Sereno</b>	 <b>Nubi e schiarite</b>	 <b>Nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>
Temperatura Min/Max	22 / 25 °C	22 / 30 °C	30 / 36 °C	28 / 36 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	6-21 km/h 	15-21 km/h 	6-16 km/h 
Umidità relativa	62%	56%	35%	38%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4900-4950 m	4900-5050 m	4775-4900 m	4725-4775 m

**Lunedì  
4 Luglio 2022**

**T Min/Max: 20 / 36 °C**
**Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Carolina (BR)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo 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 20°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4600 e 4775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 51% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 18 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 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>Nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	<b>21 / 28 °C</b>	<b>20 / 29 °C</b>	<b>28 / 36 °C</b>	<b>27 / 35 °C</b>
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-7 km/h 	4-18 km/h 	11-18 km/h 	5-12 km/h 
Umidità relativa	49%	49%	35%	36%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1014 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4700-4750 m	4700-4750 m	4675-4775 m	4600-4675 m



Martedì  
5 Luglio 2022



T Min/Max: 26 / 36 °C

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

Presso la località di **Carolina (BR)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo 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 26°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4600 e 4900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 25% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 48% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 20 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 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>Molto nuvoloso</b>	 <b>Nuvoloso</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>	<b>92%</b>
Temperatura Min/Max	26 / 27 °C	26 / 30 °C	30 / 36 °C	26 / 36 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-6 km/h 	5-20 km/h 	11-20 km/h 	5-12 km/h 
Umidità relativa	45%	44%	30%	33%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1013 hPa	1013 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4600-4750 m	4750-4850 m	4750-4900 m	4750-4900 m

Mercoledì  
6 Luglio 2022



T Min/Max: 21 / 35 °C

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

Presso la località di **Carolina (BR)**, nella giornata di **Mercoledì 6 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 21°C e una massima di 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4800 e 5000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 29% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 52% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 17 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 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>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>	 <b>Velature o locali stratificazioni</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	22 / 26 °C	21 / 29 °C	28 / 35 °C	26 / 35 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	5-17 km/h 	13-17 km/h 	4-14 km/h 
Umidità relativa	43%	47%	36%	35%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1013 hPa	1013 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4800-4975 m	4800-4975 m	4975-5000 m	4825-5000 m



Giovedì  
7 Luglio 2022





T Min/Max: 22 / 37 °C

**Il Meteo per Giovedì 7 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Carolina (BR)**, nella giornata di **Giovedì 7 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. 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 22°C e una massima di 37°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4500 e 5000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 27% (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 4 e 17 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 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>Velature o locali stratificazioni</b>	<b>Sereno</b>	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Molto nuvoloso</b>
Attendibilità	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
Temperatura Min/Max	23 / 27 °C	22 / 29 °C	29 / 37 °C	29 / 37 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-7 km/h 	6-17 km/h 	12-17 km/h 	6-13 km/h 
Umidità relativa	47%	53%	33%	33%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1014 hPa	1014 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4800-4850 m	4800-5000 m	4825-5000 m	4500-4825 m

Venerdì  
8 Luglio 2022



T Min/Max: 24 / 36 °C

**Il Meteo per Venerdì 8 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Carolina (BR)**, nella giornata di **Venerdì 8 Luglio** è previsto cielo molto 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 24°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4500 e 5125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 31% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 54% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 19 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1017 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
				
	<b>Molto nuvoloso</b>	<b>Sereno</b>	<b>Coperto</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	25 / 30 °C	24 / 31 °C	30 / 36 °C	27 / 36 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-9 km/h 	7-19 km/h 	15-19 km/h 	5-16 km/h 
Umidità relativa	43%	49%	35%	38%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1015 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4500-4875 m	4875-5075 m	5050-5125 m	4750-5050 m



Sabato  
9 Luglio 2022




T Min/Max: 26 / 33 °C

**Il Meteo per Sabato 9 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:**

Presso la località di **Carolina (BR)**, nella giornata di **Sabato 9 Luglio** è previsto cielo coperto. 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 26°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4550 e 5100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 38% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 54% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 18 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.2).

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>Coperto</b>	<b>Coperto per nubi medio-alte</b>	<b>Nuvoloso per nubi medio-alte</b>	<b>Coperto</b>
Attendibilità	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>
Temperatura Min/Max	26 / 29 °C	26 / 30 °C	29 / 33 °C	27 / 33 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-10 km/h 	5-18 km/h 	13-18 km/h 	2-14 km/h 
Umidità relativa	51%	51%	40%	44%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1016 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4550-4750 m	4550-5075 m	4925-5100 m	4925-5025 m