

**Sabato
10 Dicembre 2022**

T Min/Max: 18 / 36 °C
Il Meteo per Sabato 10 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Santa Isabel Morro (BR)**, nella giornata di **Sabato 10 Dicembre** 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 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4700 e 5100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 33% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 10 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (14.5).

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	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	19 / 23 °C	18 / 29 °C	28 / 36 °C	24 / 36 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-6 km/h 	3-4 km/h 	3-9 km/h 	4-10 km/h 
Umidità relativa	79%	71%	41%	58%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1012 hPa	1010 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4700-4775 m	4750-4850 m	4825-4875 m	4825-5100 m

**Domenica
11 Dicembre 2022**








T Min/Max: 22 / 35 °C

Il Meteo per Domenica 11 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Santa Isabel Morro (BR)**, nella giornata di **Domenica 11 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (66%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 8.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 35°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4750 e 5100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 50% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 0 e 12 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1012 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.0).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Molto nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	47%	76%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	22 / 31 °C	30 / 35 °C	24 / 33 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	1.4 mm	6.8 mm
Vento	3-5 km/h 	2-6 km/h 	0-12 km/h 	0-5 km/h 
Umidità relativa	79%	74%	56%	79%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1011 hPa	1009 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	4875-5100 m	4800-4900 m	4750-4800 m	4775-4850 m

Lunedì
12 Dicembre 2022



T Min/Max: 22 / 32 °C

Il Meteo per Lunedì 12 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Santa Isabel Morro (BR)**, nella giornata di **Lunedì 12 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (63%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 8.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 22°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4725 e 4850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 66% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 20 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.3).

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
	 Coperto	 Nubi e qualche schiarita	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	27%	18%	45%	72%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	22 / 29 °C	28 / 32 °C	24 / 28 °C
Precipitazioni	1.4 mm	0.2 mm	1.7 mm	4.9 mm
Vento	1-6 km/h 	5-19 km/h 	18-20 km/h 	12-19 km/h 
Umidità relativa	94%	86%	73%	88%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1007 hPa	1005 hPa	1004 hPa
Quota Zero Termico	4825-4850 m	4725-4850 m	4725-4825 m	4800-4850 m

Martedì
13 Dicembre 2022



T Min/Max: 22 / 28 °C

Il Meteo per Martedì 13 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Santa Isabel Morro (BR)**, nella giornata di **Martedì 13 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con un'attendibilità media (intorno al 59%), ci aspettiamo piogge abbondanti, con possibilità di temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 26.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 22°C e una massima di 28°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4500 e 4850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 84% (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 5 e 13 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.5).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	68%	68%	59%	59%
Temperatura Min/Max	22 / 24 °C	23 / 27 °C	26 / 28 °C	22 / 27 °C
Precipitazioni	6.7 mm	7.9 mm	7.0 mm	4.9 mm
Vento	6-13 km/h 	5-11 km/h 	6-11 km/h 	5-7 km/h 
Umidità relativa	95%	93%	86%	94%
Pressione s.l.m.	1005 hPa	1005 hPa	1006 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	4700-4850 m	4650-4750 m	4500-4650 m	4650-4750 m

**Mercoledì
14 Dicembre 2022**



T Min/Max: 21 / 26 °C

Il Meteo per Mercoledì 14 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Santa Isabel Morro (BR)**, nella giornata di **Mercoledì 14 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 32%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 2.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4600 e 4750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 84% (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 6 e 14 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.1).

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
	 Coperto	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso	 Nuvoloso
Attendibilità	24%	16%	48%	16%
Temperatura Min/Max	22 / 23 °C	22 / 23 °C	23 / 26 °C	21 / 26 °C
Precipitazioni	0.4 mm	0.2 mm	2.2 mm	0.1 mm
Vento	6-8 km/h 	6-8 km/h 	7-14 km/h 	11-14 km/h 
Umidità relativa	97%	95%	88%	89%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1010 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	4625-4750 m	4600-4625 m	4600-4600 m	4600-4675 m

Giovedì
15 Dicembre 2022











T Min/Max: 21 / 30 °C

Il Meteo per Giovedì 15 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Santa Isabel Morro (BR)**, nella giornata di **Giovedì 15 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 45%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 6.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 21°C e una massima di 30°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4475 e 4675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 70% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 1 e 12 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1011 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.0).

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	 Molto nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	93%	45%	45%
Temperatura Min/Max	21 / 22 °C	21 / 24 °C	24 / 30 °C	21 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	3.1 mm	2.9 mm
Vento	7-12 km/h 	6-8 km/h 	1-7 km/h 	2-7 km/h 
Umidità relativa	93%	89%	74%	85%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1010 hPa	1010 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	4600-4675 m	4575-4600 m	4475-4600 m	4475-4625 m

**Venerdì
16 Dicembre 2022**



T Min/Max: 20 / 30 °C

Il Meteo per Venerdì 16 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Santa Isabel Morro (BR)**, nella giornata di **Venerdì 16 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 49%), ci aspettiamo pioggia con possibili acquazzoni anche temporaleschi ed eventuale precipitato totale stimato in 13.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4375 e 4625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 12 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1009 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.4).

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
				
	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	49%	21%	49%	42%
Temperatura Min/Max	20 / 22 °C	20 / 27 °C	26 / 30 °C	22 / 29 °C
Precipitazioni	3.5 mm	0.9 mm	4.5 mm	4.9 mm
Vento	3-6 km/h 	4-9 km/h 	8-12 km/h 	7-9 km/h 
Umidità relativa	97%	91%	76%	88%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1008 hPa	1007 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	4425-4625 m	4425-4450 m	4400-4425 m	4375-4575 m

Sabato
17 Dicembre 2022



T Min/Max: 21 / 23 °C

Il Meteo per Sabato 17 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Santa Isabel Morro (BR)**, nella giornata di **Sabato 17 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con un'attendibilità media (intorno al 45%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 6.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 21°C e una massima di 23°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4275 e 4575 metri. Umidità relativa tra un minimo del 92% (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 5 e 10 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.5).

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
				
	Molto nuvoloso	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	26%	45%	45%	39%
Temperatura Min/Max	22 / 23 °C	21 / 22 °C	22 / 23 °C	21 / 23 °C
Precipitazioni	0.6 mm	1.6 mm	2.7 mm	1.3 mm
Vento	6-9 km/h 	5-9 km/h 	5-10 km/h 	8-10 km/h 
Umidità relativa	97%	97%	95%	96%
Pressione s.l.m.	1008 hPa	1009 hPa	1011 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4500-4575 m	4450-4500 m	4275-4475 m	4350-4500 m

Domenica
18 Dicembre 2022



T Min/Max: 20 / 24 °C

Il Meteo per Domenica 18 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Santa Isabel Morro (BR)**, nella giornata di **Domenica 18 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 36%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 3.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 20°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4500 e 4725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 92% (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 4 e 13 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.3).

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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	30%	30%	24%	12%
Temperatura Min/Max	20 / 21 °C	20 / 22 °C	22 / 24 °C	22 / 23 °C
Precipitazioni	0.8 mm	0.8 mm	1.2 mm	0.2 mm
Vento	4-9 km/h 	4-8 km/h 	7-13 km/h 	10-13 km/h 
Umidità relativa	97%	97%	93%	95%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4500-4575 m	4575-4575 m	4575-4625 m	4625-4725 m