

Domenica
26 Giugno 2022



T Min/Max: 16 / 28 °C

Il Meteo per Domenica 26 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Braunschweig (DE)**, nella giornata di **Domenica 26 Giugno** è previsto cielo molto 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 16°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3475 e 3800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 42% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 93% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 16 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (3.0).

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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	18 / 23 °C	23 / 28 °C	23 / 28 °C	16 / 24 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-11 km/h 	10-16 km/h 	10-16 km/h 	7-11 km/h 
Umidità relativa	66%	48%	49%	76%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1014 hPa	1016 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	3525-3800 m	3475-3550 m	3550-3600 m	3500-3575 m

Lunedì
27 Giugno 2022



T Min/Max: 14 / 30 °C

Il Meteo per Lunedì 27 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Braunschweig (DE)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 57%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 4.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 14°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3375 e 3850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 97% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 21 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.2).

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
				
	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto
Attendibilità	38%	91%	57%	28%
Temperatura Min/Max	15 / 19 °C	19 / 30 °C	18 / 29 °C	14 / 18 °C
Precipitazioni	1.1 mm	0.0 mm	2.7 mm	0.7 mm
Vento	1-9 km/h 	1-17 km/h 	15-21 km/h 	11-16 km/h 
Umidità relativa	93%	66%	73%	96%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1014 hPa	1015 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	3500-3550 m	3550-3850 m	3825-3850 m	3375-3850 m

Martedì
28 Giugno 2022



T Min/Max: 13 / 26 °C

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

Presso la località di **Braunschweig (DE)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** 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 13°C e una massima di 26°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2750 e 4100 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (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 14 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1022 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
	 Molto nuvoloso	 Sereno	 Nuvoloso	 Poco nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	13 / 15 °C	15 / 24 °C	23 / 26 °C	13 / 23 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-14 km/h 	10-14 km/h 	5-11 km/h 	5-12 km/h 
Umidità relativa	95%	62%	39%	59%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1022 hPa	1020 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	2775-3400 m	2750-3425 m	3175-4025 m	3900-4100 m

Mercoledì
29 Giugno 2022



T Min/Max: 12 / 28 °C

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

Presso la località di **Braunschweig (DE)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** 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 12°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3875 e 4125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 27% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 16 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (7.7).

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
	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni	 Nuvoloso per nubi medio-alte
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	12 / 19 °C	19 / 27 °C	25 / 28 °C	16 / 25 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	10-12 km/h 	11-16 km/h 	8-16 km/h 	8-12 km/h 
Umidità relativa	80%	45%	32%	48%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1019 hPa	1016 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	3900-4100 m	4075-4100 m	4100-4125 m	3875-4125 m

Giovedì
30 Giugno 2022



T Min/Max: 14 / 32 °C

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

Presso la località di **Braunschweig (DE)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 14°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3775 e 4200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 34% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 70% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 12 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.7).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Poco nuvoloso	Nubi e schiarite	Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	14 / 20 °C	19 / 30 °C	29 / 32 °C	20 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-12 km/h 	9-12 km/h 	4-11 km/h 	10-12 km/h 
Umidità relativa	60%	46%	37%	58%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1013 hPa	1010 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	3775-3875 m	3775-4025 m	4025-4200 m	4000-4200 m

**Venerdì
1 Luglio 2022**

T Min/Max: 12 / 22 °C
Il Meteo per Venerdì 1 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Braunschweig (DE)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 37%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 2.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 12°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2650 e 4125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 70% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 17 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.3).

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
	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Nuvoloso	 Poco nuvoloso
Attendibilità	93%	22%	45%	93%
Temperatura Min/Max	18 / 21 °C	18 / 22 °C	16 / 20 °C	12 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	1.3 mm	1.1 mm	0.0 mm
Vento	7-17 km/h 	7-16 km/h 	8-16 km/h 	8-10 km/h 
Umidità relativa	75%	85%	79%	74%
Pressione s.l.m.	1012 hPa	1015 hPa	1018 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	3675-4125 m	3675-3800 m	3200-3700 m	2650-3200 m

Sabato
2 Luglio 2022




T Min/Max: 11 / 29 °C

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

Presso la località di **Braunschweig (DE)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** 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 11°C e una massima di 29°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2825 e 4375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 22% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 13 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1024 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.1).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	11 / 18 °C	18 / 27 °C	26 / 29 °C	17 / 26 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-10 km/h 	9-13 km/h 	4-11 km/h 	4-7 km/h 
Umidità relativa	75%	41%	27%	43%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1023 hPa	1020 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	2825-3875 m	3875-4150 m	4150-4375 m	4250-4375 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 **Braunschweig (DE)**, nella giornata di **Domenica 3 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 15°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4000 e 4275 metri. Umidità relativa tra un minimo del 25% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 20 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (8.1).

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
	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Possibili nubi stratiformi
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	16 / 24 °C	24 / 31 °C	28 / 32 °C	15 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-12 km/h 	12-20 km/h 	15-20 km/h 	6-16 km/h 
Umidità relativa	47%	33%	29%	61%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4100-4275 m	4100-4150 m	4100-4150 m	4000-4100 m

Lunedì
4 Luglio 2022



T Min/Max: 14 / 30 °C

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

Presso la località di **Braunschweig (DE)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo 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 14°C e una massima di 30°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3775 e 4050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 37% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 16 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.7).

Nota bene: il bollino colorato rappresenta l'**attendibilità**, espressa in percentuale, dell'evento indicato. È 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
				
	Poco nuvoloso	Coperto	Coperto	Nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	14 / 20 °C	20 / 30 °C	27 / 30 °C	15 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-9 km/h 	2-9 km/h 	2-12 km/h 	11-16 km/h 
Umidità relativa	80%	50%	39%	57%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1016 hPa	1014 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4025-4050 m	3975-4050 m	3900-3975 m	3775-3900 m