

Sabato
3 Giugno 2023



T Min/Max: 4 / 18 °C

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

Presso la località di **Trollenhagen (DE)**, nella giornata di **Sabato 3 Giugno** 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 4°C e una massima di 18°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1700 e 2050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 74% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 10 km/h, provenienti da Est-SudEst, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1025 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	4 / 10 °C	10 / 17 °C	14 / 18 °C	7 / 15 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-8 km/h 	5-8 km/h 	6-8 km/h 	7-10 km/h 
Umidità relativa	68%	46%	46%	63%
Pressione s.l.m.	1025 hPa	1025 hPa	1023 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	1700-1700 m	1700-1725 m	1725-1900 m	1900-2050 m

**Domenica
4 Giugno 2023**



T Min/Max: 7 / 20 °C

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

Presso la località di **Trollenhagen (DE)**, nella giornata di **Domenica 4 Giugno** 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 7°C e una massima di 20°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2025 e 2800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 41% (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 Sud-SudEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1023 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	7 / 13 °C	13 / 20 °C	16 / 20 °C	9 / 16 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-10 km/h 	6-9 km/h 	8-13 km/h 	4-13 km/h 
Umidità relativa	65%	48%	51%	79%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1022 hPa	1021 hPa	1022 hPa
Quota Zero Termico	2025-2275 m	2275-2525 m	2525-2800 m	2725-2800 m

Lunedì
5 Giugno 2023



T Min/Max: 8 / 22 °C

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

Presso la località di **Trollenhagen (DE)**, nella giornata di **Lunedì 5 Giugno** 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 8°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2700 e 2850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 48% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 15 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1022 e 1024 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	8 / 14 °C	14 / 21 °C	17 / 22 °C	10 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-5 km/h 	3-7 km/h 	6-15 km/h 	7-15 km/h 
Umidità relativa	78%	57%	54%	73%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1024 hPa	1022 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	2700-2725 m	2700-2775 m	2775-2850 m	2750-2850 m

Martedì
6 Giugno 2023



T Min/Max: 10 / 22 °C

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

Presso la località di **Trollenhagen (DE)**, nella giornata di **Martedì 6 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 10°C e una massima di 22°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2700 e 2900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 45% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 3 e 13 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1020 e 1023 hPa ed è previsto un indice UV di intensità alta (6.6).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	10 / 15 °C	15 / 22 °C	18 / 22 °C	10 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-8 km/h 	7-9 km/h 	9-13 km/h 	3-13 km/h 
Umidità relativa	69%	53%	53%	77%
Pressione s.l.m.	1023 hPa	1022 hPa	1020 hPa	1021 hPa
Quota Zero Termico	2700-2750 m	2700-2775 m	2775-2900 m	2775-2900 m

Mercoledì
7 Giugno 2023



T Min/Max: 9 / 23 °C

Il Meteo per Mercoledì 7 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Trollenhagen (DE)**, nella giornata di **Mercoledì 7 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 9°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2750 e 2975 metri. Umidità relativa tra un minimo del 47% (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 3 e 15 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (5.5).

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	 Poco nuvoloso	 Poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	9 / 15 °C	15 / 23 °C	18 / 23 °C	10 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-8 km/h 	8-10 km/h 	9-15 km/h 	7-12 km/h 
Umidità relativa	77%	57%	55%	81%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	2775-2800 m	2750-2850 m	2750-2975 m	2850-2975 m

Giovedì
8 Giugno 2023



T Min/Max: 10 / 23 °C

Il Meteo per Giovedì 8 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Trollenhagen (DE)**, nella giornata di **Giovedì 8 Giugno** è previsto cielo poco 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 10°C e una massima di 23°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2625 e 2850 metri. Umidità relativa tra un minimo del 44% (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 19 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1020 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
	 Sereno	 Sereno	 Nubi e schiarite	 Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	10 / 16 °C	16 / 23 °C	17 / 23 °C	12 / 17 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-8 km/h 	7-10 km/h 	9-19 km/h 	9-19 km/h 
Umidità relativa	76%	52%	51%	78%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1019 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	2775-2850 m	2725-2775 m	2725-2775 m	2625-2750 m

Venerdì
9 Giugno 2023











T Min/Max: 12 / 25 °C

Il Meteo per Venerdì 9 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Trollenhagen (DE)**, nella giornata di **Venerdì 9 Giugno** è previsto cielo poco 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 12°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2525 e 2750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (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 18 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1020 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.9).

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	Nubi e schiarite	Sereno	Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	12 / 18 °C	17 / 24 °C	19 / 25 °C	13 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h 	9-14 km/h 	13-18 km/h 	9-17 km/h 
Umidità relativa	84%	56%	54%	80%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1019 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	2525-2625 m	2525-2550 m	2550-2750 m	2625-2750 m

Sabato
10 Giugno 2023

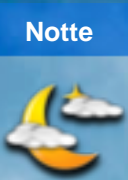
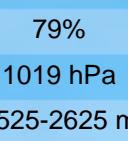








T Min/Max: 13 / 24 °C

Il Meteo per Sabato 10 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Trollenhagen (DE)**, nella giornata di **Sabato 10 Giugno** è previsto cielo 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 13°C e una massima di 24°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2525 e 2750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 43% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 8 e 14 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1017 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.7).

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
				
	Nubi e schiarite	Nubi e schiarite	Nubi e schiarite	Poco nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	13 / 18 °C	18 / 24 °C	19 / 24 °C	13 / 19 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-10 km/h 	8-13 km/h 	12-14 km/h 	9-14 km/h 
Umidità relativa	79%	55%	52%	79%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	2525-2625 m	2525-2600 m	2600-2750 m	2700-2750 m

**Domenica
11 Giugno 2023**



T Min/Max: 12 / 25 °C

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

Presso la località di **Trollenhagen (DE)**, nella giornata di **Domenica 11 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 12°C e una massima di 25°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2675 e 3150 metri. Umidità relativa tra un minimo del 39% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 26 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1019 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	12 / 18 °C	18 / 25 °C	18 / 25 °C	13 / 18 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-12 km/h 	11-19 km/h 	19-26 km/h 	11-20 km/h 
Umidità relativa	84%	53%	45%	80%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1019 hPa	1018 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	2675-2700 m	2700-2750 m	2750-3100 m	3100-3150 m