

Martedì
7 Febbraio 2023



T Min/Max: -1 / 3 °C

Il Meteo per Martedì 7 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Barth (DE)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** 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 -1°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 25 e 675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 82% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 14 e 17 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1041 e 1042 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

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	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	-1 / 0 °C	0 / 2 °C	1 / 3 °C	0 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-17 km/h 	14-17 km/h 	14-17 km/h 	14-17 km/h 
Umidità relativa	78%	65%	59%	61%
Pressione s.l.m.	1041 hPa	1041 hPa	1041 hPa	1041 hPa
Quota Zero Termico	25-50 m	50-200 m	200-675 m	425-675 m

Mercoledì
8 Febbraio 2023



T Min/Max: -1 / 4 °C

Il Meteo per Mercoledì 8 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Barth (DE)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** 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 -1°C e una massima di 4°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 52% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 14 e 28 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1035 e 1042 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

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
	 Velature o locali stratificazioni	 Sereni	 Sereni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	0 / 1 °C	0 / 3 °C	1 / 4 °C	-1 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-17 km/h 	14-19 km/h 	17-23 km/h 	22-28 km/h 
Umidità relativa	58%	54%	61%	76%
Pressione s.l.m.	1041 hPa	1041 hPa	1040 hPa	1037 hPa
Quota Zero Termico	75-425 m	75-625 m	350-725 m	0-350 m

Giovedì
9 Febbraio 2023



T Min/Max: -1 / 3 °C

Il Meteo per Giovedì 9 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Barth (DE)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** è previsto cielo 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 -1°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 350 metri. Umidità relativa tra un minimo del 55% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 27 e 37 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1024 e 1035 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	-1 / -1 °C	-1 / 3 °C	2 / 3 °C	1 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	27-32 km/h 	31-34 km/h 	30-34 km/h 	33-37 km/h 
Umidità relativa	72%	62%	60%	78%
Pressione s.l.m.	1033 hPa	1029 hPa	1026 hPa	1025 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-250 m	250-350 m	200-325 m

**Venerdì
10 Febbraio 2023**

T Min/Max: 2 / 4 °C
Il Meteo per Venerdì 10 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Barth (DE)**, nella giornata di **Venerdì 10 Febbraio** 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 2°C e una massima di 4°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 300 e 475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 65% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 26 e 45 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1023 e 1033 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.8).

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
				
	Nuvoloso	Sereno	Nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	2 / 4 °C	3 / 4 °C	3 / 4 °C	2 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	36-45 km/h 	41-45 km/h 	26-41 km/h 	26-35 km/h 
Umidità relativa	84%	72%	69%	81%
Pressione s.l.m.	1024 hPa	1027 hPa	1032 hPa	1032 hPa
Quota Zero Termico	300-425 m	375-400 m	400-475 m	400-475 m

Sabato
11 Febbraio 2023



T Min/Max: 1 / 5 °C

Il Meteo per Sabato 11 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Barth (DE)**, nella giornata di **Sabato 11 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 56%), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 4.7 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 1°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 175 e 1700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 87% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 22 e 50 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1026 e 1031 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.3).

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	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	56%	56%	16%	92%
Temperatura Min/Max	1 / 4 °C	3 / 5 °C	5 / 5 °C	5 / 5 °C
Precipitazioni	2.6 mm	2.0 mm	0.1 mm	0.0 mm
Vento	35-50 km/h 	35-50 km/h 	24-36 km/h 	22-25 km/h 
Umidità relativa	93%	95%	96%	97%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1026 hPa	1028 hPa	1030 hPa
Quota Zero Termico	175-1050 m	1050-1450 m	1375-1450 m	1375-1700 m

Domenica
12 Febbraio 2023



T Min/Max: 4 / 6 °C

Il Meteo per Domenica 12 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Barth (DE)**, nella giornata di **Domenica 12 Febbraio** 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 4°C e una massima di 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1600 e 2725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 90% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 18 e 25 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1031 e 1033 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.9).

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
	 Molto nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Sereno	 Possibili nubi stratiformi
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	5 / 5 °C	4 / 6 °C	4 / 6 °C	4 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	21-25 km/h →	21-22 km/h →	18-22 km/h →	18-19 km/h →
Umidità relativa	97%	94%	91%	94%
Pressione s.l.m.	1031 hPa	1033 hPa	1033 hPa	1033 hPa
Quota Zero Termico	1650-1725 m	1600-1925 m	1925-2725 m	2225-2725 m

Lunedì
13 Febbraio 2023



T Min/Max: 4 / 6 °C

Il Meteo per Lunedì 13 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Barth (DE)**, nella giornata di **Lunedì 13 Febbraio** è previsto cielo nuvoloso per nubi medio-alte. 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 4°C e una massima di 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1975 e 2475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 84% (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 14 e 28 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1026 e 1033 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (1.3).

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	Velature o locali stratificazioni	Coperto per nubi medio-alte	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	4 / 4 °C	4 / 6 °C	5 / 6 °C	4 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-19 km/h 	17-18 km/h 	14-19 km/h 	18-28 km/h 
Umidità relativa	96%	90%	86%	89%
Pressione s.l.m.	1032 hPa	1030 hPa	1028 hPa	1026 hPa
Quota Zero Termico	2200-2375 m	2375-2475 m	2225-2475 m	1975-2225 m

Martedì
14 Febbraio 2023



T Min/Max: 4 / 6 °C

Il Meteo per Martedì 14 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Barth (DE)**, nella giornata di **Martedì 14 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 13%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 4°C e una massima di 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1575 e 2175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 90% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 14 e 28 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1025 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.5).

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	 Molto nuvoloso	 Nuvoloso	 Molto nuvoloso
Attendibilità	94%	13%	94%	94%
Temperatura Min/Max	4 / 4 °C	4 / 5 °C	5 / 6 °C	5 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	23-28 km/h 	23-26 km/h 	18-24 km/h 	14-20 km/h 
Umidità relativa	91%	92%	93%	96%
Pressione s.l.m.	1025 hPa	1026 hPa	1026 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	1725-1975 m	1575-1725 m	1575-2175 m	2000-2175 m

**Mercoledì
15 Febbraio 2023**

T Min/Max: 5 / 8 °C
Il Meteo per Mercoledì 15 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Barth (DE)**, nella giornata di **Mercoledì 15 Febbraio** 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 5°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1675 e 2000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 79% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 14 e 23 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1027 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.4).

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
				
	Molto nuvoloso	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	5 / 6 °C	6 / 7 °C	7 / 8 °C	7 / 7 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-20 km/h 	19-23 km/h 	21-23 km/h 	21-22 km/h 
Umidità relativa	93%	84%	80%	81%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1028 hPa	1027 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	1675-2000 m	1750-1825 m	1825-1875 m	1825-1875 m