

Lunedì
5 Dicembre 2022



T Min/Max: 3 / 5 °C

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

Presso la località di **Parow (DE)**, nella giornata di **Lunedì 5 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (70%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 3.8 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 3°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 625 e 1800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 89% (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 12 e 29 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	90%	20%	70%	70%
Temperatura Min/Max	4 / 5 °C	3 / 4 °C	4 / 5 °C	4 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.1 mm	1.6 mm	2.1 mm
Vento	25-29 km/h 	21-26 km/h 	15-22 km/h 	12-16 km/h 
Umidità relativa	90%	90%	90%	93%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1020 hPa	1018 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	1225-1800 m	850-1225 m	750-850 m	625-750 m

**Martedì
6 Dicembre 2022**

T Min/Max: 3 / 5 °C
Il Meteo per Martedì 6 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Parow (DE)**, nella giornata di **Martedì 6 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 47%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 3°C e una massima di 5°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 425 e 625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 75% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 95% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 14 e 32 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1007 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	38%	19%	91%	38%
Temperatura Min/Max	4 / 5 °C	4 / 5 °C	3 / 5 °C	3 / 5 °C
Precipitazioni	0.7 mm	0.2 mm	0.0 mm	0.7 mm
Vento	14-17 km/h 	15-22 km/h 	16-22 km/h 	21-32 km/h 
Umidità relativa	91%	83%	81%	90%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	550-625 m	425-550 m	425-525 m	450-625 m

Mercoledì
7 Dicembre 2022



T Min/Max: 1 / 4 °C

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

Presso la località di **Parow (DE)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 36%), si prevede pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 1.4 mm. 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 125 e 450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 85% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 15 e 32 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1005 e 1008 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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	 Molto nuvoloso	 Coperto	 Nuvoloso
Attendibilità	18%	45%	18%	91%
Temperatura Min/Max	2 / 4 °C	1 / 3 °C	2 / 3 °C	1 / 2 °C
Precipitazioni	0.2 mm	0.9 mm	0.3 mm	0.0 mm
Vento	25-32 km/h 	15-26 km/h 	15-28 km/h 	18-28 km/h 
Umidità relativa	81%	78%	77%	68%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1006 hPa	1006 hPa	1008 hPa
Quota Zero Termico	225-450 m	225-300 m	200-300 m	125-200 m

Giovedì
8 Dicembre 2022



T Min/Max: -1 / 3 °C

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

Presso la località di **Parow (DE)**, nella giornata di **Giovedì 8 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 59%), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 5.0 mm. 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 325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 96% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 18 e 39 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1002 e 1008 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	17%	68%	34%	34%
Temperatura Min/Max	-1 / 2 °C	1 / 3 °C	2 / 3 °C	1 / 3 °C
Precipitazioni	0.1 cm	3.5 mm	0.7 mm	0.7 mm
Vento	18-26 km/h 	25-39 km/h 	37-39 km/h 	32-38 km/h 
Umidità relativa	84%	93%	85%	90%
Pressione s.l.m.	1007 hPa	1004 hPa	1002 hPa	1002 hPa
Quota Zero Termico	25-175 m	75-275 m	275-325 m	100-300 m

Venerdì
9 Dicembre 2022



T Min/Max: 0 / 3 °C

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

Presso la località di **Parow (DE)**, nella giornata di **Venerdì 9 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 1.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 0°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 100 e 200 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 con velocità compresa tra 13 e 33 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1002 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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	 Nuvoloso	 Poco nuvoloso	 Sereno
Attendibilità	24%	24%	92%	92%
Temperatura Min/Max	1 / 3 °C	0 / 2 °C	1 / 2 °C	0 / 1 °C
Precipitazioni	0.5 mm	0.5 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	18-33 km/h →	17-21 km/h →	13-21 km/h →	13-24 km/h →
Umidità relativa	85%	79%	76%	72%
Pressione s.l.m.	1002 hPa	1005 hPa	1007 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	100-200 m	150-200 m	150-200 m	125-175 m

Sabato
10 Dicembre 2022



T Min/Max: -2 / 2 °C

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

Presso la località di **Parow (DE)**, nella giornata di **Sabato 10 Dicembre** è previsto cielo sereno o 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 -2°C e una massima di 2°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 125 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 20 e 24 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.2).

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
				
	Nuvoloso	Sereno o poco nuvoloso	Sereno o poco nuvoloso	Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	0 / 1 °C	-1 / 2 °C	-1 / 1 °C	-2 / -1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	23-24 km/h 	20-24 km/h 	20-23 km/h 	22-24 km/h 
Umidità relativa	73%	67%	73%	81%
Pressione s.l.m.	1011 hPa	1013 hPa	1013 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	125-125 m	50-125 m	0-50 m	0-0 m

Domenica
11 Dicembre 2022



T Min/Max: -3 / 1 °C

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

Presso la località di **Parow (DE)**, nella giornata di **Domenica 11 Dicembre** 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 -3°C e una massima di 1°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 0 e 175 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (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 14 e 23 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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	Possibili nubi stratiformi	Nuvoloso per nubi medio-alte	Coperto
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	-2 / -2 °C	-3 / -1 °C	-1 / 0 °C	0 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	20-23 km/h 	15-21 km/h 	14-16 km/h 	14-18 km/h 
Umidità relativa	82%	80%	81%	79%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1014 hPa	1013 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	0-0 m	0-0 m	0-75 m	75-175 m

Lunedì
12 Dicembre 2022



T Min/Max: 0 / 3 °C

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

Presso la località di **Parow (DE)**, nella giornata di **Lunedì 12 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 45%), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 5.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 0°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 50 e 250 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 98% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 12 e 33 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1010 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.1).

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	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	45%	39%	39%	19%
Temperatura Min/Max	0 / 2 °C	1 / 2 °C	1 / 3 °C	2 / 3 °C
Precipitazioni	2.3 cm	1.5 mm	1.1 mm	0.5 mm
Vento	12-17 km/h 	16-24 km/h 	23-28 km/h 	27-33 km/h 
Umidità relativa	90%	98%	90%	84%
Pressione s.l.m.	1009 hPa	1007 hPa	1006 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	50-175 m	75-200 m	200-225 m	225-250 m

Martedì
13 Dicembre 2022






T Min/Max: 1 / 3 °C

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

Presso la località di **Parow (DE)**, nella giornata di **Martedì 13 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 24%), si prevede pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 1.3 mm. 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 225 e 325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 84% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 22 e 35 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1006 e 1007 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.2).

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	Nubi e schiarite	Molto nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	30%	18%	94%	94%
Temperatura Min/Max	1 / 3 °C	1 / 3 °C	1 / 3 °C	1 / 2 °C
Precipitazioni	0.9 mm	0.4 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	32-35 km/h 	29-33 km/h 	26-30 km/h 	22-28 km/h 
Umidità relativa	81%	80%	78%	82%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1007 hPa	1007 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	225-250 m	225-225 m	225-325 m	250-325 m