

Domenica
4 Dicembre 2022



T Min/Max: 1 / 3 °C

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

Presso la località di **Roskilde (DK)**, nella giornata di **Domenica 4 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 20%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 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 175 e 500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 88% (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 27 e 30 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1025 e 1026 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	20%	20%	90%	90%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	1 / 3 °C	2 / 3 °C	2 / 3 °C
Precipitazioni	0.1 mm	0.1 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	27-30 km/h 	27-30 km/h 	27-29 km/h 	29-29 km/h 
Umidità relativa	92%	90%	91%	94%
Pressione s.l.m.	1025 hPa	1026 hPa	1026 hPa	1026 hPa
Quota Zero Termico	175-225 m	175-375 m	375-500 m	350-500 m

**Lunedì
5 Dicembre 2022**

T Min/Max: 2 / 3 °C
Il Meteo per Lunedì 5 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Roskilde (DK)**, nella giornata di **Lunedì 5 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità molto bassa** (il 19%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 0.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 2°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 300 e 375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 79% (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 16 e 29 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1019 e 1026 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	19%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	2 / 3 °C	2 / 3 °C	2 / 3 °C	2 / 3 °C
Precipitazioni	0.1 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	25-29 km/h 	19-25 km/h 	16-20 km/h 	16-18 km/h 
Umidità relativa	95%	94%	89%	83%
Pressione s.l.m.	1025 hPa	1024 hPa	1022 hPa	1020 hPa
Quota Zero Termico	325-350 m	325-375 m	350-375 m	300-350 m

**Martedì
6 Dicembre 2022**

T Min/Max: 1 / 3 °C
Il Meteo per Martedì 6 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Roskilde (DK)**, nella giornata di **Martedì 6 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 18%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 0.2 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 68% (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 18 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1019 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	Nuvoloso	Coperto	Molto nuvoloso
Attendibilità	91%	91%	91%	18%
Temperatura Min/Max	2 / 3 °C	2 / 3 °C	1 / 3 °C	1 / 2 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm
Vento	11-18 km/h 	8-12 km/h 	4-9 km/h 	2-6 km/h 
Umidità relativa	78%	70%	76%	87%
Pressione s.l.m.	1018 hPa	1016 hPa	1013 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	275-300 m	275-300 m	250-300 m	225-325 m

Mercoledì
7 Dicembre 2022



T Min/Max: 0 / 3 °C

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

Presso la località di **Roskilde (DK)**, nella giornata di **Mercoledì 7 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 25%), si prevede pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 0.7 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 400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 2 e 30 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1001 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
	 Coperto	 Molto nuvoloso	 Nubi e schiarite	 Nuvoloso
Attendibilità	25%	92%	17%	17%
Temperatura Min/Max	0 / 2 °C	0 / 3 °C	1 / 3 °C	0 / 2 °C
Precipitazioni	0.3 mm	0.0 mm	0.2 mm	0.2 mm
Vento	2-8 km/h 	7-18 km/h 	17-28 km/h 	27-30 km/h 
Umidità relativa	90%	82%	75%	78%
Pressione s.l.m.	1006 hPa	1005 hPa	1002 hPa	1002 hPa
Quota Zero Termico	50-225 m	50-350 m	200-400 m	150-200 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 **Roskilde (DK)**, nella giornata di **Giovedì 8 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 56%), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 3.1 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 300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 68% (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 9 e 28 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1007 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
	 Possibili nubi stratiformi	 Nuvoloso	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	92%	92%	56%	24%
Temperatura Min/Max	-1 / 1 °C	-1 / 1 °C	0 / 2 °C	0 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	2.6 cm	0.5 cm
Vento	15-28 km/h 	9-16 km/h 	9-23 km/h 	14-23 km/h 
Umidità relativa	79%	74%	86%	88%
Pressione s.l.m.	1005 hPa	1006 hPa	1005 hPa	1005 hPa
Quota Zero Termico	25-150 m	25-125 m	125-250 m	225-300 m

Venerdì
9 Dicembre 2022



T Min/Max: 0 / 4 °C

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

Presso la località di **Roskilde (DK)**, nella giornata di **Venerdì 9 Dicembre** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 60%), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 7.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 0°C e una massima di 4°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 75 e 550 metri. Umidità relativa tra un minimo del 76% (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 9 e 28 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1001 e 1007 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	Coperto	Coperto
Attendibilità	93%	93%	60%	52%
Temperatura Min/Max	0 / 2 °C	0 / 3 °C	2 / 4 °C	2 / 4 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	4.6 mm	2.7 mm
Vento	9-14 km/h 	9-20 km/h 	20-28 km/h 	22-28 km/h 
Umidità relativa	80%	78%	90%	96%
Pressione s.l.m.	1007 hPa	1006 hPa	1004 hPa	1002 hPa
Quota Zero Termico	75-225 m	75-425 m	375-425 m	325-550 m

Sabato
10 Dicembre 2022



T Min/Max: 1 / 3 °C

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

Presso la località di **Roskilde (DK)**, nella giornata di **Sabato 10 Dicembre** 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 1°C e una massima di 3°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 325 e 475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 72% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 94% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 9 e 34 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1002 e 1018 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
				
	Poco nuvoloso	Nubi e schiarite	Coperto	Coperto
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	1 / 3 °C	1 / 3 °C	2 / 3 °C	2 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	19-26 km/h 	25-34 km/h 	22-34 km/h 	9-23 km/h 
Umidità relativa	85%	84%	83%	88%
Pressione s.l.m.	1003 hPa	1007 hPa	1011 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	325-450 m	350-375 m	350-350 m	350-475 m

Domenica
11 Dicembre 2022










T Min/Max: 1 / 4 °C

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

Presso la località di **Roskilde (DK)**, nella giornata di **Domenica 11 Dicembre** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una probabilità molto elevata** (94%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. E' possibile il verificarsi di foschie. 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 175 e 475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 84% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 5 e 11 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1023 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
				
	Nubi e schiarite	Nuvoloso	Sereno o poco nuvoloso	Sereno o poco nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	1 / 3 °C	1 / 3 °C	1 / 4 °C	1 / 1 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-10 km/h 	7-11 km/h 	6-11 km/h 	5-7 km/h 
Umidità relativa	89%	88%	87%	89%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1022 hPa	1023 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	325-475 m	325-450 m	400-475 m	175-450 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 **Roskilde (DK)**, nella giornata di **Lunedì 12 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità molto elevata** (94%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. E' possibile il verificarsi di foschie. 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 150 e 475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (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 5 e 28 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1023 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	 Variabile per nubi stratificate	 Nuvoloso	 Coperto
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	1 / 1 °C	0 / 3 °C	1 / 3 °C	1 / 3 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-7 km/h 	6-13 km/h 	12-21 km/h 	20-28 km/h 
Umidità relativa	88%	83%	83%	84%
Pressione s.l.m.	1022 hPa	1020 hPa	1018 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	150-225 m	225-375 m	225-350 m	350-475 m