

Domenica
10 Dicembre 2023



T Min/Max: 5 / 11 °C

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

Presso la località di **Birmingham (GB)**, nella giornata di **Domenica 10 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (70%, su base statistica ensemble), ci attendiamo piovigine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 5.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 5°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1250 e 1975 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 13 e 41 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 996 e 1005 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	Coperto	Nuvoloso	Coperto
Attendibilità	90%	80%	60%	90%
Temperatura Min/Max	6 / 7 °C	5 / 8 °C	8 / 11 °C	8 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	4.2 mm	1.2 mm	0.0 mm
Vento	13-41 km/h 	13-29 km/h 	22-29 km/h 	22-36 km/h 
Umidità relativa	79%	93%	86%	78%
Pressione s.l.m.	1004 hPa	1002 hPa	997 hPa	997 hPa
Quota Zero Termico	1250-1975 m	1850-1975 m	1550-1875 m	1300-1550 m

Lunedì
11 Dicembre 2023



T Min/Max: 6 / 9 °C

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

Presso la località di **Birmingham (GB)**, nella giornata di **Lunedì 11 Dicembre** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 38%), si prevede pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 1.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 6°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1225 e 1775 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 con velocità compresa tra 9 e 36 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 996 e 1005 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	 Poco nuvoloso	 Sereno o poco nuvoloso	 Coperto
Attendibilità	91%	91%	91%	57%
Temperatura Min/Max	8 / 9 °C	7 / 8 °C	6 / 9 °C	6 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	1.1 mm
Vento	27-36 km/h 	17-28 km/h 	9-18 km/h 	9-12 km/h 
Umidità relativa	77%	79%	84%	94%
Pressione s.l.m.	998 hPa	1003 hPa	1005 hPa	1004 hPa
Quota Zero Termico	1225-1350 m	1250-1350 m	1350-1650 m	1650-1775 m

Martedì
12 Dicembre 2023



T Min/Max: 5 / 9 °C

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

Presso la località di **Birmingham (GB)**, nella giornata di **Martedì 12 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 18%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 0.6 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 5°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1400 e 1775 metri. Umidità relativa tra un minimo del 88% (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 2 e 17 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Nord-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 995 e 1003 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	Nuvoloso
Attendibilità	36%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	8 / 9 °C	7 / 8 °C	7 / 9 °C	5 / 7 °C
Precipitazioni	0.6 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	11-17 km/h 	12-14 km/h 	7-13 km/h 	2-8 km/h 
Umidità relativa	95%	92%	91%	96%
Pressione s.l.m.	1002 hPa	1000 hPa	996 hPa	996 hPa
Quota Zero Termico	1750-1775 m	1575-1750 m	1475-1575 m	1400-1525 m

Mercoledì
13 Dicembre 2023



T Min/Max: 1 / 6 °C

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

Presso la località di **Birmingham (GB)**, nella giornata di **Mercoledì 13 Dicembre** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 17%, 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 1°C e una massima di 6°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 650 e 1400 metri. Umidità relativa tra un minimo del 78% (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 7 e 27 km/h, provenienti da Nord-NordOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 997 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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Nubi e schiarite
Attendibilità	92%	17%	92%	92%
Temperatura Min/Max	5 / 6 °C	5 / 6 °C	3 / 5 °C	1 / 4 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-18 km/h 	17-27 km/h 	16-26 km/h 	7-17 km/h 
Umidità relativa	95%	85%	80%	86%
Pressione s.l.m.	999 hPa	1005 hPa	1012 hPa	1019 hPa
Quota Zero Termico	1175-1400 m	700-1175 m	675-725 m	650-725 m

Giovedì
14 Dicembre 2023



T Min/Max: 1 / 8 °C

Il Meteo per Giovedì 14 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Birmingham (GB)**, nella giornata di **Giovedì 14 Dicembre** è previsto cielo molto 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 1°C e una massima di 8°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 650 e 1475 metri. Umidità relativa tra un minimo del 77% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 91% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 19 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1030 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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	1 / 2 °C	2 / 5 °C	5 / 8 °C	5 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-11 km/h 	10-19 km/h 	11-19 km/h 	11-15 km/h 
Umidità relativa	86%	82%	88%	84%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1021 hPa	1023 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	650-875 m	875-1475 m	1125-1475 m	1050-1125 m

**Venerdì
15 Dicembre 2023**



T Min/Max: 4 / 7 °C

Il Meteo per Venerdì 15 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Birmingham (GB)**, nella giornata di **Venerdì 15 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 4°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1000 e 2725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 73% (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 8 e 15 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1030 e 1038 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	Nuvoloso	Nubi e schiarite	Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	5 / 6 °C	4 / 7 °C	5 / 7 °C	4 / 5 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	9-12 km/h →	8-13 km/h →	11-15 km/h →	13-15 km/h →
Umidità relativa	78%	80%	77%	85%
Pressione s.l.m.	1032 hPa	1035 hPa	1037 hPa	1038 hPa
Quota Zero Termico	1025-1075 m	1000-1050 m	1000-2725 m	2550-2725 m

Sabato
16 Dicembre 2023



T Min/Max: 4 / 9 °C

Il Meteo per Sabato 16 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Birmingham (GB)**, nella giornata di **Sabato 16 Dicembre** è previsto cielo coperto. 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 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2525 e 3375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 86% (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 13 e 24 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1031 e 1038 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	Molto nuvoloso	Coperto	Coperto
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	4 / 5 °C	5 / 8 °C	7 / 9 °C	7 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	13-18 km/h 	17-24 km/h 	19-24 km/h 	19-24 km/h 
Umidità relativa	93%	92%	88%	92%
Pressione s.l.m.	1037 hPa	1037 hPa	1035 hPa	1033 hPa
Quota Zero Termico	2550-2625 m	2525-2625 m	2625-3375 m	3275-3375 m

Domenica
17 Dicembre 2023



T Min/Max: 8 / 13 °C

Il Meteo per Domenica 17 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Birmingham (GB)**, nella giornata di **Domenica 17 Dicembre** 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 0.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 8°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3325 e 3950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 80% (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 12 e 32 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1024 e 1031 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
				
	Coperto	Coperto	Molto nuvoloso	Nuvoloso
Attendibilità	94%	13%	13%	94%
Temperatura Min/Max	8 / 11 °C	10 / 12 °C	11 / 13 °C	9 / 11 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.2 mm	0.1 mm	0.0 mm
Vento	23-31 km/h 	27-32 km/h 	17-32 km/h 	12-20 km/h 
Umidità relativa	88%	88%	85%	83%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1024 hPa	1025 hPa	1029 hPa
Quota Zero Termico	3325-3450 m	3450-3925 m	3875-3950 m	3850-3900 m

Lunedì
18 Dicembre 2023



T Min/Max: 6 / 12 °C

Il Meteo per Lunedì 18 Dicembre, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Birmingham (GB)**, nella giornata di **Lunedì 18 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 dense o banchi di nebbia. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 6°C e una massima di 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 3475 e 3850 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 6 e 23 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1025 e 1031 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
	 Sereno	 Coperto	 Nuvoloso	 Nuvoloso
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	7 / 10 °C	6 / 10 °C	9 / 11 °C	9 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	6-13 km/h 	6-11 km/h 	10-16 km/h 	15-23 km/h 
Umidità relativa	91%	91%	91%	86%
Pressione s.l.m.	1031 hPa	1031 hPa	1028 hPa	1026 hPa
Quota Zero Termico	3725-3850 m	3525-3725 m	3500-3600 m	3475-3550 m