

**Mercoledì
8 Febbraio 2023**



T Min/Max: 2 / 9 °C

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

Presso la località di **Stornoway (GB)**, nella giornata di **Mercoledì 8 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità medio-alta** (80%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 13.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 2°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 400 e 1300 metri. Umidità relativa tra un minimo del 61% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente molto forti con velocità compresa tra 40 e 75 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1004 e 1024 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	90%	90%	90%	60%
Temperatura Min/Max	7 / 8 °C	7 / 9 °C	2 / 9 °C	4 / 6 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	11.6 mm	1.5 mm
Vento	56-69 km/h 	68-75 km/h 	40-75 km/h 	40-55 km/h 
Umidità relativa	78%	79%	85%	71%
Pressione s.l.m.	1020 hPa	1013 hPa	1007 hPa	1010 hPa
Quota Zero Termico	800-1300 m	800-1025 m	400-1025 m	400-525 m

**Giovedì
9 Febbraio 2023**



T Min/Max: 4 / 7 °C

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

Presso la località di **Stornoway (GB)**, nella giornata di **Giovedì 9 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'attendibilità media (intorno al 57%), ci aspettiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 2.5 mm. 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 500 e 875 metri. Umidità relativa tra un minimo del 66% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 14 e 57 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1012 e 1026 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	Molto nuvoloso	Coperto	Coperto
Attendibilità	47%	28%	19%	47%
Temperatura Min/Max	5 / 5 °C	5 / 6 °C	6 / 7 °C	4 / 7 °C
Precipitazioni	0.8 mm	0.5 mm	0.3 mm	0.9 mm
Vento	54-57 km/h 	50-55 km/h 	24-51 km/h 	14-33 km/h 
Umidità relativa	68%	72%	73%	82%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1018 hPa	1023 hPa	1025 hPa
Quota Zero Termico	500-525 m	500-600 m	600-650 m	650-875 m

**Venerdì
10 Febbraio 2023**

T Min/Max: 7 / 10 °C
Il Meteo per Venerdì 10 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Stornoway (GB)**, nella giornata di **Venerdì 10 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con **una probabilità medio-alta** (63%, su base statistica ensemble), ci attendiamo pioviggine o pioggia debole ed eventuale precipitato totale stimato in 5.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 7°C e una massima di 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 875 e 2200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 84% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 90% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 32 e 55 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1018 e 1024 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	Coperto	Coperto
Attendibilità	63%	45%	63%	91%
Temperatura Min/Max	7 / 9 °C	9 / 10 °C	9 / 10 °C	10 / 10 °C
Precipitazioni	2.5 mm	0.9 mm	2.1 mm	0.0 mm
Vento	32-53 km/h 	52-55 km/h 	49-55 km/h 	43-50 km/h 
Umidità relativa	88%	87%	87%	88%
Pressione s.l.m.	1021 hPa	1018 hPa	1020 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	875-1425 m	1425-2150 m	2025-2200 m	1950-2025 m

Sabato
11 Febbraio 2023



T Min/Max: 9 / 10 °C

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

Presso la località di **Stornoway (GB)**, nella giornata di **Sabato 11 Febbraio** è previsto cielo coperto. 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 10°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1300 e 2325 metri. Umidità relativa tra un minimo del 79% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 87% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 35 e 44 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1024 e 1029 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	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	9 / 10 °C	9 / 10 °C	9 / 10 °C	9 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	37-44 km/h 	35-38 km/h 	35-37 km/h 	35-41 km/h 
Umidità relativa	85%	81%	81%	83%
Pressione s.l.m.	1025 hPa	1028 hPa	1029 hPa	1029 hPa
Quota Zero Termico	1950-2325 m	1300-2325 m	1300-1975 m	1350-1800 m

**Domenica
12 Febbraio 2023**

T Min/Max: 7 / 9 °C
Il Meteo per Domenica 12 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Stornoway (GB)**, nella giornata di **Domenica 12 Febbraio** 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 7°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 975 e 2050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 80% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 83% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 35 e 41 km/h, provenienti da SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1021 e 1029 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
				
	Coperto	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	9 / 9 °C	8 / 9 °C	7 / 8 °C	7 / 8 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	35-41 km/h 	36-38 km/h 	35-38 km/h 	35-37 km/h 
Umidità relativa	82%	81%	81%	81%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1027 hPa	1025 hPa	1023 hPa
Quota Zero Termico	1175-2050 m	1075-1225 m	1000-1225 m	975-1100 m

**Lunedì
13 Febbraio 2023**

T Min/Max: 7 / 9 °C
Il Meteo per Lunedì 13 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Stornoway (GB)**, nella giornata di **Lunedì 13 Febbraio** 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 7°C e una massima di 9°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1000 e 1925 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 con velocità compresa tra 29 e 40 km/h, provenienti da Sud-SudOvest, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1003 e 1021 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassissima (0.7).

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
				
	Coperto	Coperto	Coperto	Molto nuvoloso
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	7 / 8 °C	7 / 8 °C	8 / 9 °C	8 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	36-40 km/h 	34-39 km/h 	29-35 km/h 	29-32 km/h 
Umidità relativa	83%	80%	76%	76%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1017 hPa	1013 hPa	1007 hPa
Quota Zero Termico	1000-1150 m	1150-1375 m	1375-1875 m	1850-1925 m

Martedì
14 Febbraio 2023



T Min/Max: 6 / 11 °C

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

Presso la località di **Stornoway (GB)**, nella giornata di **Martedì 14 Febbraio** è previsto cielo coperto. Con un'attendibilità media (intorno al 56%), ci aspettiamo pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 13.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa tra una minima di 6°C e una massima di 11°C, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 650 e 2000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 71% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 89% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente molto forti con velocità compresa tra 31 e 81 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 972 e 1003 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	Coperto	Coperto
Attendibilità	93%	56%	56%	49%
Temperatura Min/Max	9 / 11 °C	8 / 10 °C	8 / 9 °C	6 / 9 °C
Precipitazioni	0.0 mm	5.9 mm	4.5 mm	2.9 mm
Vento	31-54 km/h 	51-54 km/h 	51-65 km/h 	64-81 km/h 
Umidità relativa	73%	81%	87%	85%
Pressione s.l.m.	997 hPa	985 hPa	976 hPa	975 hPa
Quota Zero Termico	1675-2000 m	1200-1675 m	1075-1200 m	650-1175 m

**Mercoledì
15 Febbraio 2023**



T Min/Max: 4 / 7 °C

Il Meteo per Mercoledì 15 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Stornoway (GB)**, nella giornata di **Mercoledì 15 Febbraio** è previsto cielo nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 45%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili rovesci ed eventuale precipitato totale stimato in 5.6 mm. 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 500 e 650 metri. Umidità relativa tra un minimo del 60% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 92% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente molto forti con velocità compresa tra 17 e 81 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Sud. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 980 e 1000 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	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Coperto
Attendibilità	13%	45%	26%	45%
Temperatura Min/Max	5 / 7 °C	4 / 6 °C	5 / 7 °C	4 / 6 °C
Precipitazioni	0.3 mm	2.9 mm	0.6 mm	1.8 mm
Vento	44-81 km/h 	44-48 km/h 	40-45 km/h 	17-41 km/h 
Umidità relativa	72%	76%	69%	79%
Pressione s.l.m.	987 hPa	994 hPa	999 hPa	998 hPa
Quota Zero Termico	550-650 m	500-650 m	525-650 m	525-650 m

Giovedì
16 Febbraio 2023











T Min/Max: 3 / 7 °C

Il Meteo per Giovedì 16 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Stornoway (GB)**, nella giornata di **Giovedì 16 Febbraio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con un'**attendibilità media** (intorno al 42%), ci aspettiamo pioggia, neve o neve mista a pioggia ed eventuale precipitato totale stimato in 5.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 3°C e una massima di 7°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 375 e 1075 metri. Umidità relativa tra un minimo del 66% (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 7 e 39 km/h, provenienti da Sud, tendenti a provenire da Est-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 985 e 997 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	Possibili nubi stratiformi	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	48%	24%	36%	18%
Temperatura Min/Max	3 / 4 °C	3 / 7 °C	6 / 7 °C	5 / 7 °C
Precipitazioni	3.1 mm	0.6 mm	1.0 mm	0.4 mm
Vento	7-20 km/h 	19-36 km/h 	28-39 km/h 	28-36 km/h 
Umidità relativa	93%	77%	75%	80%
Pressione s.l.m.	992 hPa	994 hPa	997 hPa	991 hPa
Quota Zero Termico	375-525 m	375-700 m	700-725 m	725-1075 m