

Lunedì
30 Gennaio 2023



T Min/Max: 8 / 11 °C

Il Meteo per Lunedì 30 Gennaio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Pollensa (ES)**, nella giornata di **Lunedì 30 Gennaio** è previsto cielo poco nuvoloso. 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 8°C e una massima di 11°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1050 e 2200 metri. Umidità relativa tra un minimo del 60% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 67% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 10 e 28 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1026 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.4).

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	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	9 / 10 °C	8 / 11 °C	9 / 11 °C	9 / 10 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	15-22 km/h 	10-16 km/h 	10-27 km/h 	24-28 km/h 
Umidità relativa	66%	63%	61%	63%
Pressione s.l.m.	1027 hPa	1028 hPa	1028 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	1050-1100 m	1050-1500 m	1500-1875 m	1875-2200 m

Martedì
31 Gennaio 2023



T Min/Max: 9 / 13 °C

Il Meteo per Martedì 31 Gennaio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Pollensa (ES)**, nella giornata di **Martedì 31 Gennaio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 9°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2175 e 2450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 69% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 8 e 29 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1026 e 1027 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.7).

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
	 Sereno o poco nuvoloso	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	9 / 10 °C	9 / 12 °C	10 / 13 °C	10 / 11 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	27-29 km/h →	25-29 km/h →	16-26 km/h →	8-17 km/h →
Umidità relativa	66%	65%	63%	65%
Pressione s.l.m.	1026 hPa	1027 hPa	1027 hPa	1027 hPa
Quota Zero Termico	2200-2375 m	2250-2375 m	2175-2350 m	2350-2450 m

Mercoledì
1 Febbraio 2023



T Min/Max: 10 / 13 °C

Il Meteo per Mercoledì 1 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Pollensa (ES)**, nella giornata di **Mercoledì 1 Febbraio** è previsto un cielo con nuvolosità stratificata. 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 10°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2225 e 2450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 66% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 72% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 20 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1026 e 1028 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.7).

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
	 Sereno	 Sereno	 Coperto per stratificazioni	 Coperto per nubi medio-alte
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	10 / 11 °C	10 / 13 °C	11 / 13 °C	11 / 11 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-19 km/h →	12-19 km/h →	12-20 km/h →	7-17 km/h →
Umidità relativa	69%	70%	68%	70%
Pressione s.l.m.	1027 hPa	1027 hPa	1027 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	2400-2450 m	2400-2450 m	2225-2400 m	2225-2350 m

Giovedì
2 Febbraio 2023



T Min/Max: 10 / 13 °C

Il Meteo per Giovedì 2 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Pollensa (ES)**, nella giornata di **Giovedì 2 Febbraio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 10°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1650 e 2600 metri. Umidità relativa tra un minimo del 65% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 1 e 18 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da Nord. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1028 e 1031 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.4).

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 o poco nuvoloso	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	10 / 11 °C	10 / 13 °C	11 / 13 °C	11 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-18 km/h 	6-18 km/h 	1-7 km/h 	5-18 km/h 
Umidità relativa	70%	68%	68%	68%
Pressione s.l.m.	1028 hPa	1028 hPa	1028 hPa	1030 hPa
Quota Zero Termico	2350-2600 m	2150-2600 m	2075-2325 m	1650-2075 m

Venerdì
3 Febbraio 2023



T Min/Max: 10 / 13 °C

Il Meteo per Venerdì 3 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Pollensa (ES)**, nella giornata di **Venerdì 3 Febbraio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 10°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1450 e 2525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 56% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 71% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 15 e 39 km/h, provenienti da Nord, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1031 e 1033 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.7).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	10 / 12 °C	11 / 12 °C	11 / 13 °C	11 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	17-39 km/h 	32-39 km/h 	15-33 km/h 	15-22 km/h 
Umidità relativa	61%	57%	61%	67%
Pressione s.l.m.	1031 hPa	1032 hPa	1032 hPa	1033 hPa
Quota Zero Termico	1450-1650 m	1575-1650 m	1575-2225 m	2100-2525 m

Sabato
4 Febbraio 2023



T Min/Max: 11 / 14 °C

Il Meteo per Sabato 4 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Pollensa (ES)**, nella giornata di **Sabato 4 Febbraio** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 11°C e una massima di 14°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 2250 e 2800 metri. Umidità relativa tra un minimo del 67% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 73% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 21 e 38 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1027 e 1033 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.7).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	11 / 12 °C	11 / 14 °C	12 / 14 °C	11 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	21-32 km/h →	31-38 km/h →	24-38 km/h →	22-25 km/h →
Umidità relativa	71%	72%	69%	70%
Pressione s.l.m.	1032 hPa	1030 hPa	1028 hPa	1028 hPa
Quota Zero Termico	2250-2525 m	2525-2650 m	2525-2800 m	2275-2725 m

Domenica
5 Febbraio 2023



T Min/Max: 11 / 13 °C

Il Meteo per Domenica 5 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Pollensa (ES)**, nella giornata di **Domenica 5 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 11°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1600 e 2425 metri. Umidità relativa tra un minimo del 66% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente forti con velocità compresa tra 21 e 57 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1028 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
				
	Sereno	Nuvoloso	Coperto	Coperto
Attendibilità	93%	93%	93%	93%
Temperatura Min/Max	11 / 12 °C	11 / 13 °C	11 / 12 °C	12 / 12 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	21-46 km/h 	45-57 km/h 	31-47 km/h 	24-32 km/h 
Umidità relativa	70%	69%	73%	78%
Pressione s.l.m.	1029 hPa	1030 hPa	1031 hPa	1032 hPa
Quota Zero Termico	2075-2300 m	1700-2300 m	1600-2425 m	1600-1625 m

Lunedì
6 Febbraio 2023



T Min/Max: 10 / 13 °C

Il Meteo per Lunedì 6 Febbraio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Pollensa (ES)**, nella giornata di **Lunedì 6 Febbraio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. 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 10°C e una massima di 13°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1450 e 1950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 64% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 78% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 26 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1029 e 1033 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.9).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Poco nuvoloso	 Nubi e schiarite
Attendibilità	94%	94%	94%	13%
Temperatura Min/Max	11 / 12 °C	11 / 13 °C	11 / 13 °C	10 / 11 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm
Vento	12-25 km/h 	7-13 km/h 	7-18 km/h 	17-26 km/h 
Umidità relativa	77%	69%	67%	73%
Pressione s.l.m.	1032 hPa	1031 hPa	1030 hPa	1030 hPa
Quota Zero Termico	1600-1750 m	1750-1950 m	1725-1950 m	1450-1725 m

Martedì
7 Febbraio 2023



T Min/Max: 9 / 12 °C

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

Presso la località di **Pollensa (ES)**, nella giornata di **Martedì 7 Febbraio** è previsto cielo 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 9°C e una massima di 12°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 1225 e 1450 metri. Umidità relativa tra un minimo del 62% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 77% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 21 e 35 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1030 e 1031 hPa ed è previsto un indice UV di intensità bassa (2.1).

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	Nuvoloso
Attendibilità	12%	94%	94%	18%
Temperatura Min/Max	10 / 11 °C	11 / 12 °C	10 / 12 °C	9 / 11 °C
Precipitazioni	0.2 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.4 mm
Vento	25-35 km/h 	23-34 km/h 	21-24 km/h 	23-35 km/h 
Umidità relativa	70%	63%	66%	72%
Pressione s.l.m.	1030 hPa	1030 hPa	1030 hPa	1031 hPa
Quota Zero Termico	1250-1450 m	1225-1250 m	1250-1275 m	1225-1275 m