

**Domenica
26 Giugno 2022**








T Min/Max: 27 / 28 °C

Il Meteo per Domenica 26 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlestown (KN)**, nella giornata di **Domenica 26 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 27°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4825 e 5050 metri. Umidità relativa tra un minimo del 73% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 32 e 36 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.7).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Coperto	Coperto
Attendibilità	90%	90%	40%	30%
Temperatura Min/Max	27 / 28 °C	27 / 28 °C	27 / 28 °C	27 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.9 mm	0.7 mm
Vento	32-35 km/h 	32-35 km/h 	32-36 km/h 	35-37 km/h 
Umidità relativa	74%	76%	77%	79%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4900-5050 m	4875-5050 m	4825-4875 m	4775-4825 m

Lunedì
27 Giugno 2022



T Min/Max: 27 / 28 °C

Il Meteo per Lunedì 27 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlestown (KN)**, nella giornata di **Lunedì 27 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.2 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 27°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4700 e 4825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 74% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 30 e 38 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.1).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Nuvoloso per nubi medio-alte	 Nuvoloso
Attendibilità	30%	90%	90%	19%
Temperatura Min/Max	27 / 28 °C	27 / 28 °C	28 / 28 °C	27 / 28 °C
Precipitazioni	0.5 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.3 mm
Vento	36-38 km/h 	32-37 km/h 	30-33 km/h 	32-36 km/h 
Umidità relativa	76%	74%	74%	75%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4700-4825 m	4750-4800 m	4800-4825 m	4800-4900 m

Martedì
28 Giugno 2022











T Min/Max: 27 / 28 °C

Il Meteo per Martedì 28 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlestown (KN)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 28%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 27°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4800 e 5025 metri. Umidità relativa tra un minimo del 72% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 32 e 38 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.6).

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 per nubi medio-alte	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso
Attendibilità	91%	19%	28%	18%
Temperatura Min/Max	27 / 28 °C	27 / 28 °C	27 / 28 °C	27 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.2 mm	0.4 mm	0.3 mm
Vento	33-36 km/h 	33-34 km/h 	33-38 km/h 	36-38 km/h 
Umidità relativa	75%	77%	80%	80%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1017 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4900-5025 m	5000-5025 m	5000-5025 m	4875-5000 m

Mercoledì
29 Giugno 2022











T Min/Max: 27 / 28 °C

Il Meteo per Mercoledì 29 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlestown (KN)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una probabilità molto bassa** (il 18%, su base statistica ensemble), ci aspettiamo brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 0.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 27°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4875 e 5000 metri. Umidità relativa tra un minimo del 79% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 81% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 36 e 39 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.3).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Coperto	Coperto
Attendibilità	91%	91%	18%	34%
Temperatura Min/Max	27 / 28 °C	27 / 28 °C	27 / 28 °C	27 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm	0.8 mm
Vento	36-39 km/h 	37-39 km/h 	36-38 km/h 	36-38 km/h 
Umidità relativa	80%	81%	81%	80%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4875-5000 m	4925-5000 m	4900-4925 m	4825-4900 m

Giovedì
30 Giugno 2022




T Min/Max: 27 / 28 °C

Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlestown (KN)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto cielo nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 25%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.1 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 27°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4825 e 4950 metri. Umidità relativa tra un minimo del 78% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 28 e 38 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.0).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Sereno	Nubi e schiarite	Nubi e schiarite
Attendibilità	92%	92%	17%	40%
Temperatura Min/Max	27 / 28 °C	27 / 28 °C	27 / 28 °C	27 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.3 mm	1.2 mm
Vento	36-38 km/h 	31-37 km/h 	28-35 km/h 	31-35 km/h 
Umidità relativa	78%	78%	79%	80%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1016 hPa
Quota Zero Termico	4825-4900 m	4900-4950 m	4850-4925 m	4700-4850 m

Venerdì
1 Luglio 2022






T Min/Max: 27 / 28 °C

Il Meteo per Venerdì 1 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlestown (KN)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 32%), si prevede brevi e isolati temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 1.5 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 27°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4675 e 4900 metri. Umidità relativa tra un minimo del 75% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 30 e 40 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (12.1).

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	 Sereno	 Nubi e schiarite	 Molto nuvoloso
Attendibilità	92%	92%	16%	93%
Temperatura Min/Max	27 / 28 °C	27 / 28 °C	27 / 28 °C	27 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.3 mm	0.0 mm
Vento	32-33 km/h 	30-33 km/h 	30-40 km/h 	33-40 km/h 
Umidità relativa	78%	78%	79%	78%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1015 hPa
Quota Zero Termico	4700-4900 m	4700-4900 m	4675-4750 m	4750-4825 m

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 26 / 28 °C

Il Meteo per Sabato 2 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlestown (KN)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 52%), ci aspettiamo piogge deboli o moderate con possibili temporali ed eventuale precipitato totale stimato in 9.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 26°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4750 e 4825 metri. Umidità relativa tra un minimo del 75% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 80% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 19 e 40 km/h, provenienti da Est, tendenti a provenire da Sud-SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1014 e 1017 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.9).

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
				
	Velature o locali stratificazioni	Coperto	Coperto	Coperto
Attendibilità	93%	45%	52%	42%
Temperatura Min/Max	27 / 28 °C	26 / 27 °C	26 / 28 °C	26 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	3.1 mm	6.2 mm	3.3 mm
Vento	33-34 km/h 	19-34 km/h 	19-25 km/h 	21-37 km/h 
Umidità relativa	78%	79%	77%	79%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1015 hPa	1016 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4800-4800 m	4775-4800 m	4750-4800 m	4675-4750 m

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 26 / 28 °C

Il Meteo per Domenica 3 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlestown (KN)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo coperto. Con un'**attendibilità media** (intorno al 49%), ci aspettiamo pioggia con possibili acquazzoni anche temporaleschi ed eventuale precipitato totale stimato in 12.3 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 26°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4650 e 4750 metri. Umidità relativa tra un minimo del 75% (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 21 e 37 km/h, provenienti da Sud-SudEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1016 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità media (4.5).

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	 Coperto	 Coperto	 Coperto
Attendibilità	35%	49%	42%	19%
Temperatura Min/Max	26 / 27 °C	26 / 27 °C	26 / 28 °C	27 / 28 °C
Precipitazioni	2.5 mm	4.7 mm	1.8 mm	0.7 mm
Vento	29-37 km/h 	22-30 km/h 	22-31 km/h 	30-33 km/h 
Umidità relativa	80%	78%	77%	78%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1018 hPa	1017 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4650-4675 m	4650-4725 m	4675-4725 m	4600-4675 m

**Lunedì
4 Luglio 2022**

T Min/Max: 27 / 28 °C
Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Charlestown (KN)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo molto nuvoloso. Con **una bassa probabilità** (circa il 39%), si prevede ed eventuale precipitato totale stimato in 3.4 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 27°C e una massima di 28°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4600 e 4725 metri. Umidità relativa tra un minimo del 76% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 79% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 30 e 34 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Est. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.1).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Nubi e schiarite
Attendibilità	39%	13%	94%	12%
Temperatura Min/Max	27 / 28 °C	27 / 28 °C	27 / 28 °C	27 / 28 °C
Precipitazioni	2.4 mm	0.3 mm	0.0 mm	0.2 mm
Vento	31-34 km/h 	31-34 km/h 	30-33 km/h 	28-31 km/h 
Umidità relativa	79%	77%	76%	77%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1017 hPa	1016 hPa	1017 hPa
Quota Zero Termico	4625-4725 m	4675-4725 m	4675-4700 m	4700-4800 m