

Martedì
28 Giugno 2022



T Min/Max: 15 / 33 °C

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

Presso la località di **Toledo (ES)**, nella giornata di **Martedì 28 Giugno** è previsto cielo in prevalenza sereno. 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 15°C e una massima di 33°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4325 e 4500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 14% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 57% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente leggeri con velocità compresa tra 4 e 13 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da Ovest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1019 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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Sereno
Attendibilità	90%	90%	90%	90%
Temperatura Min/Max	15 / 18 °C	17 / 30 °C	29 / 33 °C	22 / 32 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	7-13 km/h 	4-8 km/h 	4-12 km/h 	7-12 km/h 
Umidità relativa	55%	38%	17%	18%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1018 hPa	1014 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4425-4475 m	4425-4500 m	4375-4425 m	4325-4375 m

Mercoledì
29 Giugno 2022



T Min/Max: 18 / 34 °C

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

Presso la località di **Toledo (ES)**, nella giornata di **Mercoledì 29 Giugno** è previsto cielo sereno o poco nuvoloso. 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 18°C e una massima di 34°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4175 e 4375 metri. Umidità relativa tra un minimo del 11% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 32% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 5 e 26 km/h, provenienti da Ovest, tendenti a provenire da NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1008 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.8).

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	 Variabile per nubi stratificate
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	18 / 22 °C	20 / 32 °C	31 / 34 °C	22 / 32 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	5-10 km/h 	5-20 km/h 	19-26 km/h 	12-24 km/h 
Umidità relativa	28%	23%	13%	21%
Pressione s.l.m.	1014 hPa	1013 hPa	1010 hPa	1009 hPa
Quota Zero Termico	4175-4375 m	4275-4325 m	4300-4350 m	4325-4325 m

**Giovedì
30 Giugno 2022**

T Min/Max: 17 / 32 °C
Il Meteo per Giovedì 30 Giugno, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Toledo (ES)**, nella giornata di **Giovedì 30 Giugno** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 17°C e una massima di 32°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4200 e 4625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 14% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 41% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 4 e 20 km/h, provenienti da NordOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1009 e 1013 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.2).

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
				
	Sereno o poco nuvoloso	Velature o locali stratificazioni	Velature o locali stratificazioni	Sereno
Attendibilità	91%	91%	91%	91%
Temperatura Min/Max	17 / 22 °C	19 / 30 °C	30 / 32 °C	21 / 31 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-17 km/h 	4-17 km/h 	16-20 km/h 	13-20 km/h 
Umidità relativa	35%	27%	16%	29%
Pressione s.l.m.	1010 hPa	1011 hPa	1009 hPa	1011 hPa
Quota Zero Termico	4200-4325 m	4200-4275 m	4275-4350 m	4350-4625 m

Venerdì
1 Luglio 2022



T Min/Max: 17 / 36 °C

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

Presso la località di **Toledo (ES)**, nella giornata di **Venerdì 1 Luglio** 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 17°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4400 e 4625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 11% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 53% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 2 e 20 km/h, provenienti da NordEst, tendenti a provenire da SudEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1010 e 1014 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.7).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Sereno
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	17 / 21 °C	18 / 32 °C	32 / 36 °C	24 / 36 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	8-20 km/h 	5-9 km/h 	6-11 km/h 	2-17 km/h 
Umidità relativa	48%	35%	14%	26%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1011 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4575-4600 m	4500-4600 m	4475-4625 m	4400-4475 m

Sabato
2 Luglio 2022



T Min/Max: 21 / 40 °C

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

Presso la località di **Toledo (ES)**, nella giornata di **Sabato 2 Luglio** è previsto un cielo con possibili velature o locali stratificazioni. 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 21°C e una massima di 40°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4475 e 4625 metri. Umidità relativa tra un minimo del 11% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 71% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 7 e 22 km/h, provenienti da SudEst, tendenti a provenire da Ovest-SudOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1016 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.9).

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	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	92%	92%	92%	92%
Temperatura Min/Max	21 / 25 °C	22 / 36 °C	36 / 40 °C	28 / 39 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	14-17 km/h 	12-17 km/h 	7-13 km/h 	7-22 km/h 
Umidità relativa	62%	44%	16%	22%
Pressione s.l.m.	1015 hPa	1015 hPa	1012 hPa	1014 hPa
Quota Zero Termico	4475-4500 m	4500-4625 m	4550-4625 m	4500-4550 m

Domenica
3 Luglio 2022



T Min/Max: 23 / 40 °C

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

Presso la località di **Toledo (ES)**, nella giornata di **Domenica 3 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 30%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 2.0 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 23°C e una massima di 40°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4375 e 4525 metri. Umidità relativa tra un minimo del 16% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 58% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente con velocità compresa tra 7 e 31 km/h, provenienti da Ovest-SudOvest, tendenti a provenire da Nord-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1015 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (9.2).

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
	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni	 Nuvoloso	 Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	93%	45%	22%
Temperatura Min/Max	25 / 28 °C	25 / 38 °C	25 / 40 °C	23 / 29 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	1.5 mm	0.5 mm
Vento	7-9 km/h 	7-10 km/h 	7-31 km/h 	12-20 km/h 
Umidità relativa	37%	26%	30%	47%
Pressione s.l.m.	1016 hPa	1016 hPa	1015 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4425-4525 m	4425-4450 m	4450-4475 m	4375-4475 m

Lunedì
4 Luglio 2022











T Min/Max: 21 / 38 °C

Il Meteo per Lunedì 4 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Toledo (ES)**, nella giornata di **Lunedì 4 Luglio** è previsto cielo con nubi alternate a schiarite. Con **una bassa probabilità** (circa il 21%), si prevede piogge deboli o moderate con possibili acquazzoni ed eventuale precipitato totale stimato in 0.9 mm. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 38°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4375 e 4500 metri. Umidità relativa tra un minimo del 21% (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 0 e 28 km/h, provenienti da Nord-NordEst, tendenti a provenire da Est-NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1013 e 1019 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.9).

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	 Velature o locali stratificazioni	 Nubi e schiarite	 Nubi e schiarite
Attendibilità	93%	93%	14%	21%
Temperatura Min/Max	21 / 24 °C	23 / 35 °C	25 / 38 °C	21 / 28 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.2 mm	0.7 mm
Vento	5-13 km/h 	0-7 km/h 	6-28 km/h 	8-28 km/h 
Umidità relativa	60%	40%	31%	58%
Pressione s.l.m.	1019 hPa	1018 hPa	1015 hPa	1018 hPa
Quota Zero Termico	4400-4500 m	4425-4500 m	4375-4425 m	4400-4425 m

Martedì
5 Luglio 2022



T Min/Max: 21 / 37 °C

Il Meteo per Martedì 5 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Toledo (ES)**, nella giornata di **Martedì 5 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (94%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 37°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4275 e 4675 metri. Umidità relativa tra un minimo del 15% (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 4 e 26 km/h, provenienti da Est-NordEst, tendenti a provenire da Ovest-NordOvest. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1018 hPa ed è previsto un indice UV di intensità estremamente alta (11.0).

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
	 Sereno	 Sereno	 Sereno	 Velature o locali stratificazioni
Attendibilità	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	21 / 22 °C	22 / 34 °C	34 / 37 °C	25 / 36 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	4-9 km/h 	4-15 km/h 	15-26 km/h 	7-26 km/h 
Umidità relativa	65%	43%	19%	21%
Pressione s.l.m.	1017 hPa	1016 hPa	1013 hPa	1012 hPa
Quota Zero Termico	4275-4425 m	4275-4525 m	4500-4575 m	4575-4675 m

Mercoledì
6 Luglio 2022



T Min/Max: 21 / 36 °C

Il Meteo per Mercoledì 6 Luglio, riassunto complessivo delle 24 ore:

Presso la località di **Toledo (ES)**, nella giornata di **Mercoledì 6 Luglio** è previsto cielo in prevalenza sereno. Con **una probabilità molto elevata** (94%, su base statistica ensemble), ci attendiamo l'assenza di precipitazioni. La temperatura è indicativamente compresa **tra una minima di 21°C e una massima di 36°C**, con zero termico che nel corso della giornata è valutato tra 4350 e 4700 metri. Umidità relativa tra un minimo del 15% (generalmente nelle ore più calde) e un massimo del 47% (di solito in quelle più fredde). Ci attendiamo anche venti mediamente moderati con velocità compresa tra 3 e 25 km/h, provenienti da Ovest-NordOvest, tendenti a provenire da NordEst. Al livello del mare la pressione atmosferica è attesa tra 1011 e 1015 hPa ed è previsto un indice UV di intensità molto alta (10.8).

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	94%	94%	94%	94%
Temperatura Min/Max	21 / 26 °C	23 / 34 °C	33 / 36 °C	24 / 34 °C
Precipitazioni	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm	0.0 mm
Vento	3-8 km/h 	3-22 km/h 	21-25 km/h 	11-25 km/h 
Umidità relativa	38%	31%	16%	29%
Pressione s.l.m.	1013 hPa	1014 hPa	1012 hPa	1013 hPa
Quota Zero Termico	4425-4600 m	4350-4425 m	4350-4400 m	4350-4700 m