

Precipitazioni giornaliere (mm)
dal 12/10/2022 al 22/10/2022

Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)
L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	12 Ott 2022	13 Ott 2022	14 Ott 2022	15 Ott 2022	16 Ott 2022	17 Ott 2022	18 Ott 2022	19 Ott 2022	20 Ott 2022	21 Ott 2022	22 Ott 2022	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Agira	14	9	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Aidone	19.2	22.8	0.2	0	0.2	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Calascibetta	8	11.8	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Enna	2.4	27.4	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Nicosia	31.4	9.8	2.6	0	0.2	0.2	0.2	0	0.2	0	0.2	14/10/2022	--
Piazza Armerina	9.6	26.8	0	0	0	0.2	0	0	0	0.2	0.2	13/10/2022	--

* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni ≥ 1 mm
In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati
stimati con metodi geostatistici

** In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i
dati stimati con metodi geostatistici

**Precipitazioni giornaliere (mm)
dal 12/10/2022 al 22/10/2022**

Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)
L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	12 Ott 2022	13 Ott 2022	14 Ott 2022	15 Ott 2022	16 Ott 2022	17 Ott 2022	18 Ott 2022	19 Ott 2022	20 Ott 2022	21 Ott 2022	22 Ott 2022	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Bronte	4.8	13	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Caltagirone	4.6	35.2	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0.2	13/10/2022	--
Catania	0.8	8.8	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Linguaglossa	1.2	17.2	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Linguaglossa Etna Nord	0.8	15.2	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Maletto	--	20.6	--	--	--	--	0	0	0	--	--	14/10/2022	--
Mazzarrone	2.8	14.2	0.2	0	0	0	0	0.2	0	0	0.2	13/10/2022	--
Mineo	6.4	16.4	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	13/10/2022	--
Paternò	5.8	17.4	0.2	0	0.2	0	0	0.2	0	0	0	13/10/2022	--
Pedara	1	12.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Ramacca Giumarra	3.6	22.2	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Randazzo	4.8	15.8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	14/10/2022	--
Riposto	0	7.8	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--

* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni ≥ 1 mm
In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

** In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici

Precipitazioni giornaliere (mm)
 dal 12/10/2022 al 22/10/2022

 Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)
 L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	12 Ott 2022	13 Ott 2022	14 Ott 2022	15 Ott 2022	16 Ott 2022	17 Ott 2022	18 Ott 2022	19 Ott 2022	20 Ott 2022	21 Ott 2022	22 Ott 2022	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Antillo	1.8	12	8.4	0	0	0	0	0	0	0	--	14/10/2022	--
Caronia Buzza	4.8	3.6	6.2	0.2	0	0	0	0	0	0	0	14/10/2022	--
Caronia Pomiere	12.6	22	33.8	0.2	0	0	0	0.2	0.2	0.6	0	14/10/2022	--
Cesarò Monte Soro	8	27.6	59	1.4	0	0	0	0.4	0	0.2	0	15/10/2022	--
Cesarò Vignazza	5.2	19	23.4	0	0	0	0	0	0	0	0	14/10/2022	--
Fiumedinisi	1	14.2	5.4	0	0	0	0	0	0	0	0	14/10/2022	--
Leni (Salina)	11.2	25.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Messina	6.4	18	0	0	0.2	0.2	0.2	0	0.2	0.4	0.2	13/10/2022	--
Militello Rosmarino	4.8	18.8	31.6	5.2	0	0	0	0	0	0	0	15/10/2022	--
Mistretta	12.6	22.4	11.8	0.4	0	0	0	0	0	0	0	14/10/2022	--
Montalbano Elicona	4	11.6	30	0	0	0	0	0	0	0	--	14/10/2022	--
Naso	6.8	19	2.8	0	0.2	0	0	0.2	0	0.2	0	14/10/2022	--
Novara di Sicilia	1.6	11.2	8.8	0	0.2	0.2	0.2	0	0.2	0	0	14/10/2022	--
Patti	2.4	11.2	6.8	0	0	0.2	0.2	0	0	0	0	14/10/2022	--
Pettineo	3.8	13.4	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	14/10/2022	--
San Pier Niceto	0.2	9.4	7.8	0.2	0.2	0.2	0	0	0	0.2	0	14/10/2022	--
Torregrotta	12.8	17	0.8	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--

* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni ≥ 1 mm
 In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

** In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici

Precipitazioni giornaliere (mm)
 dal 12/10/2022 al 22/10/2022

 Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)
 L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	12 Ott 2022	13 Ott 2022	14 Ott 2022	15 Ott 2022	16 Ott 2022	17 Ott 2022	18 Ott 2022	19 Ott 2022	20 Ott 2022	21 Ott 2022	22 Ott 2022	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Alia	9	22.8	3.4	2.6	0.2	0.2	0	0.2	0.2	0	0	15/10/2022	--
Camporeale	7	38.4	3	0.4	0.2	0	0.2	0	0.2	--	--	14/10/2022	--
Castelbuono	1.4	24.8	5.2	5.2	0	0	0	0	0.2	0	0	15/10/2022	--
Contessa Entellina	8.4	26	0.2	0	0	0.2	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Corleone	7.6	19.4	2.8	0.8	0	0	0	0	0	0	0	14/10/2022	--
Gangi	7.8	15.6	7.8	2.6	0	0.2	0	0	0.2	0	0	15/10/2022	--
Giuliana	6.6	31.2	1.4	0	0	1.8	0	0.2	0	0	--	17/10/2022	--
Lascari	1.6	13.8	11.6	6.4	0	0	0	0	0	0	0	15/10/2022	--
Mezzojuso	4.4	19.2	0.4	0	0.2	0.2	0	0	0.2	0	0	13/10/2022	--
Misilmeri	5.2	16.2	0.6	1.8	0.2	0.2	0.2	0.2	0	0.2	0	15/10/2022	--
Monreale Bifarera	6	31.2	1	1.2	0	0	0	0	0	0	--	15/10/2022	--
Monreale Vigna Api	6.2	26.8	8.8	4.6	0	0	0	0	0	0	0	15/10/2022	--
Palermo	6	18	3.8	1.2	0	0	0	0	0	0	0	15/10/2022	--
Partinico	12.2	28.6	7.2	2.2	0	0.2	0	0	0.2	0	0	15/10/2022	--
Petralia Sottana	7	9.6	1.6	0	0	0.2	0	0	0	0	0	14/10/2022	--
Polizzi Generosa	6.2	16.6	9	1	0	0	0	0	0	0	0	15/10/2022	--
Prizzi	9.8	28.2	1.4	0	0.2	0.2	0	0	0	0.2	--	14/10/2022	--
Sclafani Bagni	10.6	36.6	6	1.8	0.2	0	0.2	0.2	0.4	0.4	0.2	15/10/2022	--
Termini Imerese	4.4	7.6	5.8	2.8	0	0	0.2	0	0	0	--	15/10/2022	--

* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni ≥ 1 mm
 In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

** In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici

**Precipitazioni giornaliere (mm)
dal 12/10/2022 al 22/10/2022**

Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)
L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	12 Ott 2022	13 Ott 2022	14 Ott 2022	15 Ott 2022	16 Ott 2022	17 Ott 2022	18 Ott 2022	19 Ott 2022	20 Ott 2022	21 Ott 2022	22 Ott 2022	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Butera	4	14.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Caltanissetta	4.6	31.2	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Delia	3.8	29.4	0	0	0	0.2	0.2	0	0	0.2	0.2	13/10/2022	--
Gela	2.2	14	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Mazzerino	9.2	33.4	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0.4	13/10/2022	--
Mussomeli	8	28.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	13/10/2022	--
Riesi	5.4	27.6	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0.2	13/10/2022	--

* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni ≥ 1 mm
In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati
stimati con metodi geostatistici

** In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i
dati stimati con metodi geostatistici

Precipitazioni giornaliere (mm)
dal 12/10/2022 al 22/10/2022

Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)
L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	12 Ott 2022	13 Ott 2022	14 Ott 2022	15 Ott 2022	16 Ott 2022	17 Ott 2022	18 Ott 2022	19 Ott 2022	20 Ott 2022	21 Ott 2022	22 Ott 2022	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Agrigento Mandrascava	15.2	5.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Agrigento Scibica	11.2	25.8	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0.2	13/10/2022	--
Aragona	6.6	36.2	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0.2	13/10/2022	--
Bivona	7.4	31.2	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Cammarata	5.6	25	0.2	0	0.2	0.2	0.2	0.2	0	0.2	0	13/10/2022	--
Canicatti	4.2	39.6	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Licata	11	5.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--
Ribera	8.4	31.2	0	0	0	1	0.2	0	0	0	0	17/10/2022	--
Sciacca	9.2	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13/10/2022	--

* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni ≥ 1 mm
In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

** In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici

Precipitazioni giornaliere (mm)
dal 12/10/2022 al 22/10/2022

Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)
L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	12 Ott 2022	13 Ott 2022	14 Ott 2022	15 Ott 2022	16 Ott 2022	17 Ott 2022	18 Ott 2022	19 Ott 2022	20 Ott 2022	21 Ott 2022	22 Ott 2022	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Acate	2.2	8.6	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Comiso	2.2	12	0.2	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Ispica	0	15.4	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Modica	0.6	7	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Ragusa	1.2	5.8	0.2	0	0	0.2	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Santa Croce Camerina	0.6	15.2	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Scicli	0	16.2	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--

* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni ≥ 1 mm
In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

** In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici

Precipitazioni giornaliere (mm)
 dal 12/10/2022 al 22/10/2022

 Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)
 L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	12 Ott 2022	13 Ott 2022	14 Ott 2022	15 Ott 2022	16 Ott 2022	17 Ott 2022	18 Ott 2022	19 Ott 2022	20 Ott 2022	21 Ott 2022	22 Ott 2022	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Augusta	0.8	12.6	0.2	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Francofonte	1.2	17.4	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Lentini	1.4	12.2	0	0	0	0	0	0	0	--	--	13/10/2022	--
Noto	0.4	15.4	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Pachino	0	13.4	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Palazzolo Acreide	1.8	11	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Siracusa	0.2	8.4	0	0	0	0	0.2	0	0	0	--	13/10/2022	--

* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni ≥ 1 mm
 In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati
 stimati con metodi geostatistici

** In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulate i
 dati stimati con metodi geostatistici

Precipitazioni giornaliere (mm)
 dal 12/10/2022 al 22/10/2022

 Le ore di rilevazione sono espresse secondo l'orario di Greenwich (U.T.C.)
 L'ora italiana solare (o legale) è l'ora di Greenwich +1 (o +2)

Stazioni	12 Ott 2022	13 Ott 2022	14 Ott 2022	15 Ott 2022	16 Ott 2022	17 Ott 2022	18 Ott 2022	19 Ott 2022	20 Ott 2022	21 Ott 2022	22 Ott 2022	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Calatafimi	8.6	48.6	0.4	0	0	0	0	0	0	0	--	13/10/2022	--
Castellammare del Golfo	10.6	27.8	0	1.8	0	0	0	0	0	0	--	15/10/2022	--
Castelvetrano	7	15	0	0	0	0.2	0.2	0	0	0.2	--	13/10/2022	--
Erice	13.8	14.6	0.2	0.2	0	0.2	0	0	0	0.2	--	13/10/2022	--
Marsala	7.2	29.8	0	1	0.2	0	0.2	0	0	0	--	15/10/2022	--
Mazara del Vallo	6.4	14.6	0	0.6	0.2	0	0.2	0	0	0.2	--	13/10/2022	--
Pantelleria	27.8	0.2	2.6	0	0	0	0	0	0	0	--	14/10/2022	--
Salemi	6.6	41.8	2.8	0	0	1	0.2	0	0	0	--	17/10/2022	--
Trapani Fontanasalsa	8	80.2	5	0	0.2	0	0.2	0	0.2	0	--	14/10/2022	--
Trapani Fulgatore	10.6	72	2.2	0	0	0	0	0	0	0	--	14/10/2022	--

* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni ≥ 1 mm
 In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono utilizzati i dati stimati con metodi geostatistici

** In caso di assenza di singoli dati giornalieri vengono cumulati i dati stimati con metodi geostatistici