

Precipitazioni giornaliere (mm)  
dal 09/12/2021 al 19/12/2021

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	09 Dic 2021	10 Dic 2021	11 Dic 2021	12 Dic 2021	13 Dic 2021	14 Dic 2021	15 Dic 2021	16 Dic 2021	17 Dic 2021	18 Dic 2021	19 Dic 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Agira	2	19.8	11	3.8	0	0	0	0	0	0	--	12/12/2021	--
Aidone	0.8	27.4	8	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Calascibetta	4.8	21.8	10.6	5.2	0.4	0	0.2	0	0.2	0	--	12/12/2021	--
Enna	1.6	17	4	0.4	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Nicosia	2	29.4	12.4	14.2	0.2	0	0	0.2	0	0	--	12/12/2021	--
Piazza Armerina	1	17.2	4.2	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ 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 09/12/2021 al 19/12/2021

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	09 Dic 2021	10 Dic 2021	11 Dic 2021	12 Dic 2021	13 Dic 2021	14 Dic 2021	15 Dic 2021	16 Dic 2021	17 Dic 2021	18 Dic 2021	19 Dic 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Bronte	3.8	33.6	14.8	6.4	0.4	0	0	0	0	0	--	12/12/2021	--
Caltagirone	2.2	36	6.4	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Catania	0	2.4	0.2	0	0	0	0	0	0	0	--	10/12/2021	--
Linguaglossa	1.6	15.6	16	12	0.2	0.2	0	0.4	0	0.2	--	12/12/2021	--
Linguaglossa Etna Nord	--	--	--	--	0	0	0	0	0	0	--	12/12/2021	--
Maletto	2.8	49.6	13.8	11	0.4	0	0	0	0	0	--	12/12/2021	--
Mazzarrone	2	30.8	6	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Paternò	0.4	7.4	0.4	0	0	0	0	0	0	0	--	10/12/2021	--
Pedara	2.8	55.2	17.2	0.2	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Ramacca Giumarra	1	8.6	1	0.2	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Randazzo	3.2	30.8	32	10.4	0.2	0	0	0.2	0	0	--	12/12/2021	--
Riposto	2	10	0.4	2	0.2	0	0	0	0	0	--	12/12/2021	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ 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 09/12/2021 al 19/12/2021

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	09 Dic 2021	10 Dic 2021	11 Dic 2021	12 Dic 2021	13 Dic 2021	14 Dic 2021	15 Dic 2021	16 Dic 2021	17 Dic 2021	18 Dic 2021	19 Dic 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Antillo	3.6	12.8	30.2	17.2	0.8	0	0	0.4	0	0	--	12/12/2021	--
Caronia Buzza	13.8	21.6	15.4	10.2	0	0	0	0	0	--	--	17/12/2021	--
Caronia Pomiere	6	27.8	2.2	10.2	--	--	0.2	0.6	1	0.4	--	17/12/2021	--
Cesarò Vignazza	3.4	33.2	21.8	10.8	0.2	0	0	0.2	0.2	0	--	12/12/2021	--
Fiumedinisi	1	7	15.2	11.4	0.6	0	0	1	0	2	--	18/12/2021	--
Leni (Salina)	20.8	28.8	11.2	0.4	0	0	0	13.2	0	0	--	16/12/2021	--
Messina	25.2	27.2	16.6	2.4	0	0	0	0.2	0	0	--	12/12/2021	--
Militello Rosmarino	18.4	24.4	30.6	16.4	0	0	0	1.2	1	0	--	17/12/2021	--
Mistretta	8	31.8	19.4	22.2	0	0.2	0.2	0.4	1.2	0	--	17/12/2021	--
Montalbano Elicona	2	19.4	38.4	26.2	0.2	0	0	1	0.8	0	--	16/12/2021	--
Naso	23.6	40.6	22.4	13.8	0	0	0	1.2	2.4	0	--	17/12/2021	--
Novara di Sicilia	3.4	11.6	23.8	13.2	0.6	0.2	0	1.4	0.4	0	--	16/12/2021	--
Patti	4.6	25.2	49.8	10	0	0	0	2.8	0.4	0	--	16/12/2021	--
Pettineo	10.6	22.4	18.2	31.4	0	0	0	0	1.2	0	--	17/12/2021	--
San Fratello	8.6	21.6	25.4	11	0	0	0	3.4	1	0.2	--	17/12/2021	--
San Pier Niceto	13	17.2	12.4	3.2	0	0	0	4	0	0	--	18/12/2021	--
Torregrotta	11	40	15	2.2	0	0	0	1.2	0	0	--	16/12/2021	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ 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 09/12/2021 al 19/12/2021

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	09 Dic 2021	10 Dic 2021	11 Dic 2021	12 Dic 2021	13 Dic 2021	14 Dic 2021	15 Dic 2021	16 Dic 2021	17 Dic 2021	18 Dic 2021	19 Dic 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Alia	4	14	17.4	12.6	2.6	0	0	0	0.2	--	--	13/12/2021	--
Camporeale	17.4	34.6	14.4	1.4	0	0	0.2	0	0	0	--	12/12/2021	--
Castelbuono	9.4	26	23	11.6	0	1	1.8	0	0	0	--	15/12/2021	--
Contessa Entellina	8.8	39.2	21.4	0.8	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Corleone	14	48	17.4	5.8	0.2	0	0	0	0	0	--	12/12/2021	--
Gangi	10.4	42	24.4	14.6	1.2	0	0.6	0	1	0.4	--	17/12/2021	--
Giuliana	8.8	53.8	17.6	0.4	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Lascari	9	23.8	14	11	0	0	0.8	0	0.2	0	--	12/12/2021	--
Mezzojuso	--	--	0	--	0	0	2	0	0	0	--	15/12/2021	--
Misilmeri	8.6	38.4	29.2	8.4	1.4	0	0.4	0.2	0	0	--	13/12/2021	--
Monreale Bifarera	23.4	43	23.6	3.4	1.2	0	0	0	0.2	0	--	13/12/2021	--
Monreale Vigna Api	28.8	79.2	71.2	13.2	1	0.2	0	0	0.4	0.2	--	13/12/2021	--
Palermo	27.8	42.6	42.8	5.2	1	0	0.2	0	0	0.2	--	13/12/2021	--
Partinico	26.2	31.6	13.4	4	0.6	0	0.2	0	0.2	0.2	--	12/12/2021	--
Petralia Sottana	5.2	26	15.8	2.8	0	0	0	0	0	0	--	12/12/2021	--
Polizzi Generosa	8.6	23.8	29.4	13.2	0.8	0	0.8	0	0.2	0.2	--	12/12/2021	--
Prizzi	6	31.6	14.2	2.8	0.6	0	0	0	0.2	0.4	--	12/12/2021	--
Sclafani Bagni	4.8	35.2	17.8	10.2	2.2	0	0	0	0.4	0	--	13/12/2021	--
Termini Imerese	9.6	28.2	29.6	22.8	4.2	0	1	0	2.8	1.6	--	17/12/2021	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ 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 09/12/2021 al 19/12/2021

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	09 Dic 2021	10 Dic 2021	11 Dic 2021	12 Dic 2021	13 Dic 2021	14 Dic 2021	15 Dic 2021	16 Dic 2021	17 Dic 2021	18 Dic 2021	19 Dic 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Butera	3.4	15	9.6	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Caltanissetta	1.2	18	6.4	0.2	0.2	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Delia	2.8	26.2	5.2	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Gela	1.8	18.6	4.2	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Mazzerino	3.6	30.6	5	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Mussomeli	1.2	25.8	6	0.6	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Riesi	0.8	15	1.4	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ 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 09/12/2021 al 19/12/2021

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	09 Dic 2021	10 Dic 2021	11 Dic 2021	12 Dic 2021	13 Dic 2021	14 Dic 2021	15 Dic 2021	16 Dic 2021	17 Dic 2021	18 Dic 2021	19 Dic 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Agrigento Mandrascava	2.6	19	6.2	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Agrigento Scibica	6.2	46.2	11.6	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Aragona	1.6	51.8	10.4	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Bivona	4.2	52.2	17.2	4.4	0	0	0	0	0	0	--	12/12/2021	--
Cammarata	3.6	25.2	13	6	0.8	0	0	0.2	0.2	0	--	12/12/2021	--
Canicatti	4.8	45.8	7.8	0.2	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Licata	4.8	13.2	10	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Ribera	5.4	30.4	6.8	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Sciacca	4.6	33	10.6	0.2	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ 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 09/12/2021 al 19/12/2021

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	09 Dic 2021	10 Dic 2021	11 Dic 2021	12 Dic 2021	13 Dic 2021	14 Dic 2021	15 Dic 2021	16 Dic 2021	17 Dic 2021	18 Dic 2021	19 Dic 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Acate	4.2	12	9.6	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Comiso	14.2	26.4	10.8	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Ispica	0.4	4.2	7.2	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Modica	1	11.4	6.6	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Ragusa	3.4	29.6	11.6	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Santa Croce Camerina	2.6	10	10.8	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Scicli	1.8	3.6	8.2	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ 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 09/12/2021 al 19/12/2021

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	09 Dic 2021	10 Dic 2021	11 Dic 2021	12 Dic 2021	13 Dic 2021	14 Dic 2021	15 Dic 2021	16 Dic 2021	17 Dic 2021	18 Dic 2021	19 Dic 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Augusta	0	2.2	1.2	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Francofonte	0	10.6	2	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Lentini	0.2	3.6	0.6	0	0	0	0	0	0	0	--	10/12/2021	--
Noto	0	7.2	1.6	0	0	0	0	0	0.2	0	--	11/12/2021	--
Pachino	0.8	2.8	6.2	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Palazzolo Acreide	3.8	24.8	13.4	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Siracusa	0.2	4.6	1.6	0	0	0	0	0	0	0.2	--	11/12/2021	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ 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 09/12/2021 al 19/12/2021

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	09 Dic 2021	10 Dic 2021	11 Dic 2021	12 Dic 2021	13 Dic 2021	14 Dic 2021	15 Dic 2021	16 Dic 2021	17 Dic 2021	18 Dic 2021	19 Dic 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Calatafimi	19	50.2	28.2	4.2	0.8	0	0	0	0	0	--	12/12/2021	--
Castellammare del Golfo	26.8	53.2	19	11.6	1.8	0	0	0	0	0	--	13/12/2021	--
Castelvetrano	9.8	35.4	8.2	0	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Erice	7	33.4	10.6	3.8	0	0	0	0	0	0	--	12/12/2021	--
Marsala	17.6	35	6.4	2	1	0	0.2	0	0	0	--	13/12/2021	--
Mazara del Vallo	9.2	22.2	5.6	1.8	0	0	0	0.2	0	0	--	12/12/2021	--
Pantelleria	5.4	4	11.6	0.8	0	0	0	0	0	0	--	11/12/2021	--
Salemi	17.8	37.4	10	2.8	1.2	0	0	0	0	0	--	13/12/2021	--
Trapani Fontanasalsa	7.4	24.8	8.6	2.6	0	0	0.2	0	0	0	--	12/12/2021	--
Trapani Fulgatore	18.8	36.4	16.4	2.4	0	0	0.2	0	0	0	--	12/12/2021	--

\* Si considera giorno piovoso un giorno con precipitazioni  $\geq 1$ 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