

Precipitazioni giornaliere (mm)  
dal 08/09/2021 al 18/09/2021

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	08 Set 2021	09 Set 2021	10 Set 2021	11 Set 2021	12 Set 2021	13 Set 2021	14 Set 2021	15 Set 2021	16 Set 2021	17 Set 2021	18 Set 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Agira	18.6	0	0	21.2	0.2	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Aidone	27.4	0	0.2	15.6	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Calascibetta	2.6	0	0.2	3.8	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Enna	0.2	0	0	1.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Nicosia	0	0	0	1.2	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Piazza Armerina	3	0	0.8	17.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--

\* 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 08/09/2021 al 18/09/2021

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	08 Set 2021	09 Set 2021	10 Set 2021	11 Set 2021	12 Set 2021	13 Set 2021	14 Set 2021	15 Set 2021	16 Set 2021	17 Set 2021	18 Set 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Bronte	11.6	0	0.4	29.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Caltagirone	0	0	1.6	26.8	0.2	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Catania	2.2	0	1.4	25.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Linguaglossa	6.4	0	0	25.6	0.4	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Linguaglossa Etna Nord	2	0	0	4.8	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Maletto	2.8	0	0	11.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Mazzarrone	0	0	2	30.2	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Mineo	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Paternò	1.8	0	0	23.8	0.2	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Pedara	6	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Ramacca Giumarra	5.4	0	0.2	28.8	0.2	0.6	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Randazzo	18.6	0	0	17.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Riposto	0.4	0	1.6	72.2	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--

\* 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 08/09/2021 al 18/09/2021

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	08 Set 2021	09 Set 2021	10 Set 2021	11 Set 2021	12 Set 2021	13 Set 2021	14 Set 2021	15 Set 2021	16 Set 2021	17 Set 2021	18 Set 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Antillo	0	0	0.4	13	1.8	0	0	0	0	0	0	12/09/2021	--
Caronia Buzza	0	0	0.4	17.2	0.4	0	0	0	0	0	1	18/09/2021	--
Caronia Pomiere	0	0	1.8	16	5.4	0.2	0	0	0	0	0	12/09/2021	--
Cesarò Monte Soro	0	0	--	--	--	--	0	0	0	0	0	12/09/2021	--
Cesarò Vignazza	5.8	0	0	17.2	0.2	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Fiumedinisi	0	0	12.4	12.2	1	0	0	0	0	0	0	12/09/2021	--
Leni (Salina)	0	0	0.2	32.4	5.4	0	0	0	0	0	1.6	18/09/2021	--
Messina	7.8	0	0	28.6	0.2	0	0.2	0.4	0.2	0	0	11/09/2021	--
Militello Rosmarino	0	0	0	16.6	3.4	0	0	0	0	0	0	12/09/2021	--
Mistretta	0.2	0	1	6.6	0.8	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Montalbano Elicona	0	0	5.2	35.4	0.4	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Naso	0	0	2	12.4	11.8	0	0	0	0	0	4.2	18/09/2021	--
Novara di Sicilia	0	0	0	61.8	5.8	0	0.2	0	0	0	0	12/09/2021	--
Patti	0	0	0.2	1.8	0.4	0	0	0	0	0	1	18/09/2021	--
Pettineo	0	0	0	11.6	0	0	0	0	0	0	3.8	18/09/2021	--
San Fratello	0.2	0	0.6	21	4.4	0.2	0	0	0	0	0.4	12/09/2021	--
San Pier Niceto	2.2	0	0	21.4	5.6	0	0	0	0.4	0	0	12/09/2021	--
Torregrotta	2.2	0	0	6.8	0.2	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--

\* 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 08/09/2021 al 18/09/2021

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	08 Set 2021	09 Set 2021	10 Set 2021	11 Set 2021	12 Set 2021	13 Set 2021	14 Set 2021	15 Set 2021	16 Set 2021	17 Set 2021	18 Set 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Alia	1.4	0	1.4	9	0.2	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Camporeale	0	0	12.4	16.4	0.4	0.6	0.2	0	0	0	0	11/09/2021	--
Castelbuono	0	0	0.4	41.6	1.8	0	0	0	0	0	0	12/09/2021	--
Contessa Entellina	0.2	0	0.6	12	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Corleone	0	0	26.2	16	0	18.2	0	0	0	0	0	13/09/2021	--
Gangi	0	0	0.4	8.6	0.6	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Giuliana	0	0	2.2	8.8	0	0.6	0	0	0	0	--	11/09/2021	--
Lascari	0	0	1	6	0.2	12.2	0	0	0	0	0	13/09/2021	--
Mezzojuso	3.6	0.2	4.8	29.2	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Misilmeri	0	0	4.4	18	0	0	0	0	0	0	0.2	11/09/2021	--
Monreale Bifarera	59.8	0	14.8	18	0	0	0	0	0	0	0.2	11/09/2021	--
Monreale Vigna Api	0	0	3.4	19.2	1.8	0	0	0	0	0	0.8	12/09/2021	--
Palermo	0	0	0.8	2.4	1.2	0	0	0	0	0	1	18/09/2021	--
Partinico	0	0	2.4	11.6	0	0	0	0	0	0	0.4	11/09/2021	--
Petralia Sottana	0	0	0.4	0.4	0	0	0	0	0	0	0	07/09/2021	--
Polizzi Generosa	0	0	1	16.4	0	0.2	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Prizzi	--	0	0.8	13.6	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Sclafani Bagni	19.6	0.2	0.4	6.6	0.2	0	0.2	0	0	0	0	11/09/2021	--
Termini Imerese	0	0	2.8	10.2	0.2	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--

\* 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 08/09/2021 al 18/09/2021

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	08 Set 2021	09 Set 2021	10 Set 2021	11 Set 2021	12 Set 2021	13 Set 2021	14 Set 2021	15 Set 2021	16 Set 2021	17 Set 2021	18 Set 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Butera	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	07/09/2021	--
Caltanissetta	0	0	0.4	1.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Delia	0	0	1.4	0	0	0	0	0	0	0	0.2	10/09/2021	--
Gela	0	0	1.2	4.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Mazzerino	0.8	0	0.8	3.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Mussomeli	0	0	1	11.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Riesi	0	0	1.2	2.6	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--

\* 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 08/09/2021 al 18/09/2021

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	08 Set 2021	09 Set 2021	10 Set 2021	11 Set 2021	12 Set 2021	13 Set 2021	14 Set 2021	15 Set 2021	16 Set 2021	17 Set 2021	18 Set 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Agrigento Mandrascava	0	0	2.2	0.4	0	0	0	0	0	0	0	10/09/2021	--
Agrigento Scibica	0	0	6.2	1.2	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Aragona	0.2	0	4.4	5.6	0	0.8	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Bivona	0	0	2.8	7.8	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Cammarata	0.8	0.2	0.8	1	0.6	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Canicattì	0	0	2.8	0	0	0	0	0	0	0	0	10/09/2021	--
Licata	0	0	0.6	0	0	0	0	0	0	0	0	07/09/2021	--
Ribera	0	0	3.6	26	0	0.2	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Sciacca	0	0	5.6	39.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--

\* 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 08/09/2021 al 18/09/2021

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	08 Set 2021	09 Set 2021	10 Set 2021	11 Set 2021	12 Set 2021	13 Set 2021	14 Set 2021	15 Set 2021	16 Set 2021	17 Set 2021	18 Set 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Acate	0	0	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	07/09/2021	--
Comiso	0	0	0.6	20	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Ispica	0	0	0.6	13	0	0	0	0	0	0	0.2	11/09/2021	--
Modica	0	0	0	6.8	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Ragusa	0	0	1.2	11.2	0.2	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Santa Croce Camerina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	07/09/2021	--
Scicli	0	0	0	2.6	1	0	0	0	0	0	0	12/09/2021	--

\* 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 08/09/2021 al 18/09/2021

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	08 Set 2021	09 Set 2021	10 Set 2021	11 Set 2021	12 Set 2021	13 Set 2021	14 Set 2021	15 Set 2021	16 Set 2021	17 Set 2021	18 Set 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Augusta	5.2	0.2	0.2	4.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Francofonte	0.2	0	0.4	8.6	0.2	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Lentini	15.8	0	0	6.6	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Noto	34.6	15.2	0	14.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Pachino	0	0	1.8	10.2	0	0	0	0	0	0	0.2	11/09/2021	--
Palazzolo Acreide	0	0	0.4	2	0.2	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Siracusa	0	--	--	27.4	2	0	0	0	0	0	0	12/09/2021	--

\* 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 08/09/2021 al 18/09/2021

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	08 Set 2021	09 Set 2021	10 Set 2021	11 Set 2021	12 Set 2021	13 Set 2021	14 Set 2021	15 Set 2021	16 Set 2021	17 Set 2021	18 Set 2021	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Calatafimi	8.8	0	50	13.2	0	0	0.2	0	0	0	0.6	11/09/2021	--
Castellammare del Golfo	0	0	10.4	16.2	0	0	0	0	0	0	0.2	11/09/2021	--
Castelvetrano	0	0	3	2.4	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Erice	0	0	39.2	0.2	0	0	0	0	0	0	0	10/09/2021	--
Marsala	0	0	3.4	6.6	0	0	0	0	0	0	0	11/09/2021	--
Mazara del Vallo	0	0	1.6	0.8	0	0	0	0	0	0	0	10/09/2021	--
Pantelleria	0	1.4	17	0	0	0	0	0	0	0	0	10/09/2021	--
Salemi	0	0	2.8	17.4	0	0	0	0	0	0	0.6	11/09/2021	--
Trapani Fontanasalsa	0	0	23.8	0.2	0	0	0	0	0	0	0	10/09/2021	--
Trapani Fulgatore	0	0	29.2	1.8	0	0	0	0	0	0	0.2	11/09/2021	--

\* 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