

Precipitazioni giornaliere (mm)
dal 15/02/2023 al 25/02/2023

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	15 Feb 2023	16 Feb 2023	17 Feb 2023	18 Feb 2023	19 Feb 2023	20 Feb 2023	21 Feb 2023	22 Feb 2023	23 Feb 2023	24 Feb 2023	25 Feb 2023	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Agira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Aidone	0	0.2	0	0.2	0.2	0	0.2	0.2	0	0	0	10/02/2023	--
Calascibetta	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	--	13/02/2023	--
Enna	0	0	0	0	0.2	0	0	0.4	0	0	0.2	10/02/2023	--
Nicosia	0	0	0.2	0.2	0	0	0	0	0	0.2	0	13/02/2023	--
Piazza Armerina	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	10/02/2023	--

* 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 15/02/2023 al 25/02/2023

 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	15 Feb 2023	16 Feb 2023	17 Feb 2023	18 Feb 2023	19 Feb 2023	20 Feb 2023	21 Feb 2023	22 Feb 2023	23 Feb 2023	24 Feb 2023	25 Feb 2023	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Bronte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31/01/2023	--
Caltagirone	0	0.2	0	0	0.2	0.2	0.2	0.2	0	0	0.2	10/02/2023	--
Catania	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10/02/2023	--
Linguaglossa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13/02/2023	--
Linguaglossa Etna Nord	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	09/02/2023	--
Maletto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13/02/2023	--
Mazzarrone	0	0	0	0.2	0	0.2	0.2	0.2	0	0	0	10/02/2023	--
Mineo	0	0	0	0	0.2	0.2	0	0.2	0	0	0	10/02/2023	--
Paternò	0	0	0	0	0.2	0	0	0.2	0	0	0.2	13/02/2023	--
Pedara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10/02/2023	--
Ramacca Giumarra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Randazzo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13/02/2023	--
Riposto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12/02/2023	--

* 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 15/02/2023 al 25/02/2023

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	15 Feb 2023	16 Feb 2023	17 Feb 2023	18 Feb 2023	19 Feb 2023	20 Feb 2023	21 Feb 2023	22 Feb 2023	23 Feb 2023	24 Feb 2023	25 Feb 2023	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Antillo	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	--	12/02/2023	--
Caronia Buzza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12/02/2023	--
Caronia Pomiere	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	13/02/2023	--
Cesarò Monte Soro	--	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	25/02/2023	--
Cesarò Vignazza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13/02/2023	--
Fiumedinisi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12/02/2023	--
Leni (Salina)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	09/02/2023	--
Messina	0	0.2	0	0	0	0	0.6	0.2	0.2	0.2	0	12/02/2023	--
Militello Rosmarino	0.2	0.4	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0.2	13/02/2023	--
Mistretta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13/02/2023	--
Montalbano Elicona	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	--	13/02/2023	--
Naso	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	12/02/2023	--
Novara di Sicilia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	13/02/2023	--
Patti	0	0	0	0	0	0.2	0.2	0.2	0.4	0	0	09/02/2023	--
Pettineo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13/02/2023	--
San Pier Niceto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.2	25/02/2023	--
Torregrotta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	09/02/2023	--

* 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 15/02/2023 al 25/02/2023

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	15 Feb 2023	16 Feb 2023	17 Feb 2023	18 Feb 2023	19 Feb 2023	20 Feb 2023	21 Feb 2023	22 Feb 2023	23 Feb 2023	24 Feb 2023	25 Feb 2023	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Alia	0	0.2	0	0.2	0.2	0	0	0	0	0	0	13/02/2023	--
Camporeale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10/02/2023	--
Castelbuono	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	13/02/2023	--
Contessa Entellina	0	0	0	0	0	0.2	0	0.2	0.2	0	0	10/02/2023	--
Corleone	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	10/02/2023	--
Gangi	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	13/02/2023	--
Giuliana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Lascari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13/02/2023	--
Mezzojuso	0	0	0	0.2	0.2	0	0	0	0	0	0	13/02/2023	--
Misilmeri	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	10/02/2023	--
Monreale Bifarera	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Monreale Vigna Api	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10/02/2023	--
Palermo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10/02/2023	--
Partinico	0	0.2	0	0	0	0.2	0.2	0	0.2	0	0	10/02/2023	--
Petralia Sottana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10/02/2023	--
Polizzi Generosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/02/2023	--
Prizzi	0	0	0.2	0	0	0	0	0.4	0	0	--	13/02/2023	--
Sclafani Bagni	0	0	0.2	0	0.2	0	0.2	0	0	0	0	13/02/2023	--
Termini Imerese	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/02/2023	--

* 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 15/02/2023 al 25/02/2023**

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	15 Feb 2023	16 Feb 2023	17 Feb 2023	18 Feb 2023	19 Feb 2023	20 Feb 2023	21 Feb 2023	22 Feb 2023	23 Feb 2023	24 Feb 2023	25 Feb 2023	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Butera	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0.4	10/02/2023	--
Caltanissetta	0	0	0	0	0.2	0	0	0.2	0.2	0	0.2	10/02/2023	--
Delia	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0.2	0	0	10/02/2023	--
Gela	0	0	0	0	0	0	0.2	0.2	0	0	0	10/02/2023	--
Mazzerino	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	10/02/2023	--
Mussomeli	0	0.2	0	0	0	0.2	0	0.2	0	0	0	10/02/2023	--
Riesi	0	0	0	0	0	0	0	0.4	0.2	0	0	10/02/2023	--

* 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 15/02/2023 al 25/02/2023

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	15 Feb 2023	16 Feb 2023	17 Feb 2023	18 Feb 2023	19 Feb 2023	20 Feb 2023	21 Feb 2023	22 Feb 2023	23 Feb 2023	24 Feb 2023	25 Feb 2023	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Agrigento Mandrascava	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0	10/02/2023	--
Agrigento Scibica	0	0	0	0	0	0.2	0.2	0.2	0.2	0	0	10/02/2023	--
Aragona	0	0	0	0	0	0.2	0	0.2	0.2	0	0	13/02/2023	--
Bivona	0	0	0	0	0.2	0.2	0.2	0	0	0	0	13/02/2023	--
Cammarata	0	0.2	0	0.2	0.2	0.2	0	0	0	0	0	13/02/2023	--
Canicatti	0	0	0	0	0.2	0	0.2	0.2	0	0	0	10/02/2023	--
Licata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.4	10/02/2023	--
Ribera	0	0	0	0	0	0.2	0.2	0.2	0	0	0	10/02/2023	--
Sciacca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10/02/2023	--

* 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 15/02/2023 al 25/02/2023

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	15 Feb 2023	16 Feb 2023	17 Feb 2023	18 Feb 2023	19 Feb 2023	20 Feb 2023	21 Feb 2023	22 Feb 2023	23 Feb 2023	24 Feb 2023	25 Feb 2023	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Acate	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0	--	13/02/2023	--
Comiso	0	0	0.2	0	0	0.2	0	0.2	0	0	--	10/02/2023	--
Ispica	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0.2	--	10/02/2023	--
Modica	0	0	0	0.2	0	0.2	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Ragusa	0	0.2	0	0	0	0.2	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Santa Croce Camerina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	13/02/2023	--
Scicli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--

* 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 15/02/2023 al 25/02/2023

 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	15 Feb 2023	16 Feb 2023	17 Feb 2023	18 Feb 2023	19 Feb 2023	20 Feb 2023	21 Feb 2023	22 Feb 2023	23 Feb 2023	24 Feb 2023	25 Feb 2023	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Augusta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Francofonte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Lentini	0	0	0	0	0	0.2	0	0.2	0.2	0	--	10/02/2023	--
Noto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Pachino	0	0	0	0	0	0	0	0	0.4	0.2	--	12/02/2023	--
Palazzolo Acreide	0	0.2	0	0	0.4	0.2	0.2	0	0	0	--	13/02/2023	--
Siracusa	0	0.2	0	0	0.2	0	0.2	0	0	0.2	--	10/02/2023	--

* 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 15/02/2023 al 25/02/2023

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	15 Feb 2023	16 Feb 2023	17 Feb 2023	18 Feb 2023	19 Feb 2023	20 Feb 2023	21 Feb 2023	22 Feb 2023	23 Feb 2023	24 Feb 2023	25 Feb 2023	Ultimo giorno piovoso *	Precipitazioni cumulate dal 1 gen **
Calatafimi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Castellammare del Golfo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Castelvetrano	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0.2	0	--	10/02/2023	--
Erice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Marsala	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0.2	0	--	09/02/2023	--
Mazara del Vallo	0	0.2	0	0.2	0	0.2	0.2	0.2	0	0.2	--	10/02/2023	--
Pantelleria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Salemi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--
Trapani Fontanasalsa	0	0	0	0.2	0	0.2	0.2	0	0.2	0	--	09/02/2023	--
Trapani Fulgatore	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--	10/02/2023	--

* 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