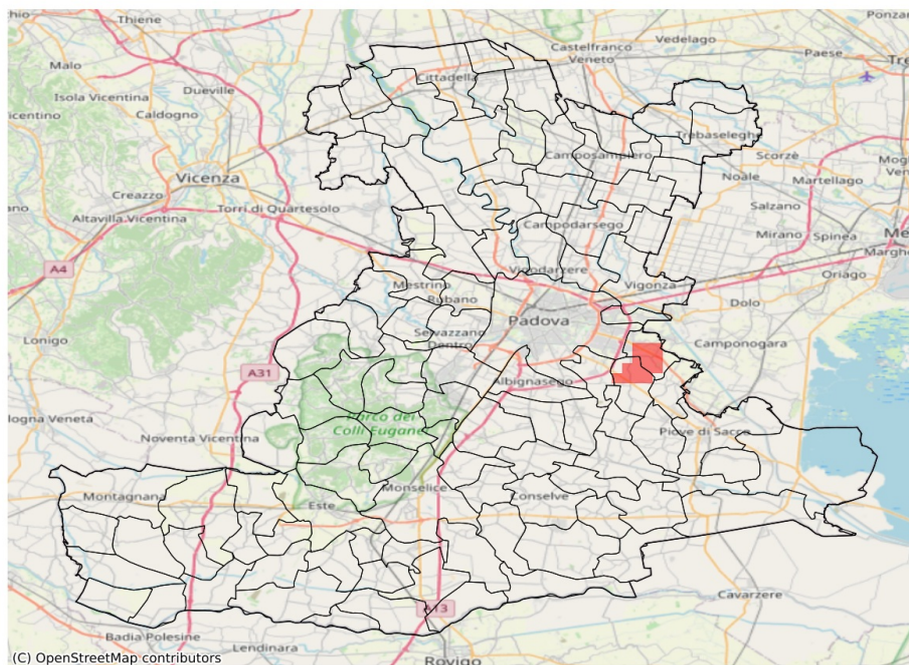


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Padova

del 02-08-2023

Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti soglia (in rosso)



I dati riportati nelle tabelle (valori delle variabili meteorologiche e porzioni comunali interessate dall'avversità) sono elaborati tenendo conto delle sole aree ad uso agricolo al di sotto dei 1200m. Viene data visibilità solamente ai comuni la cui area agricola interessata dall'avversità in oggetto è superiore al 5%

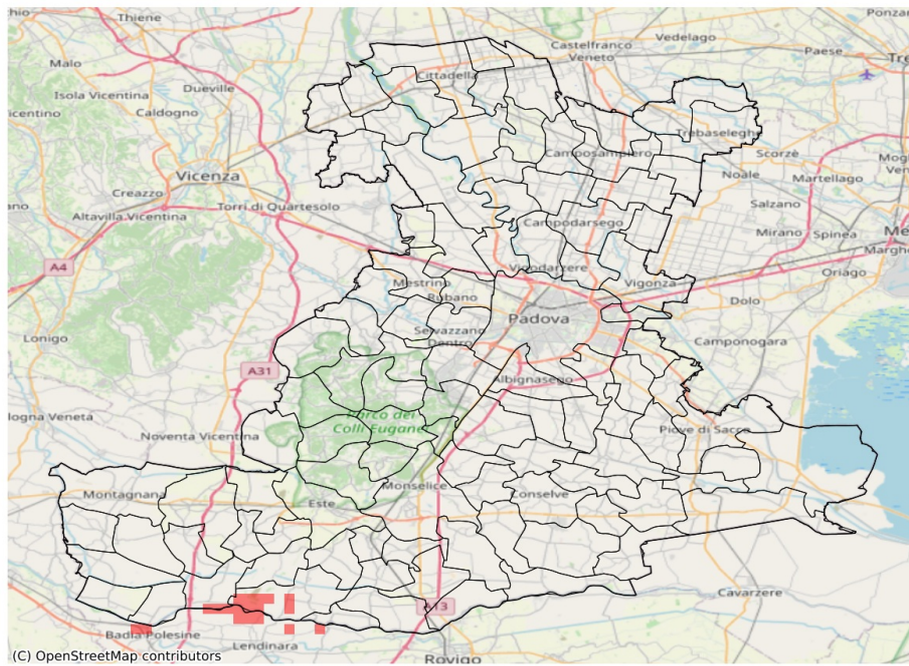
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 24-07-2023 al 02-08-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Legnaro	84	63	74	20	21
Sant'Angelo di Piove di Sacco	81	59	69	7	21
Saonara	83	70	79	50	19

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Padova

del 02-08-2023

Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti soglia (in rosso)



I dati riportati nelle tabelle (valori delle variabili meteorologiche e porzioni comunali interessate dall'avversità) sono elaborati tenendo conto delle sole aree ad uso agricolo al di sotto dei 1200m. Viene data visibilità solamente ai comuni la cui area agricola interessata dall'avversità in oggetto è superiore al 5%

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 04-07-2023 al 02-08-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Barbona	70	50	57	6	75
Piacenza d'Adige	104	57	77	9	82
Sant'Urbano	75	46	58	26	81