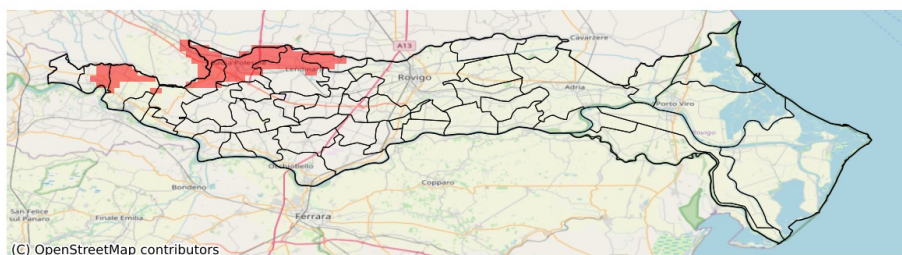


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Rovigo

del 07-08-2023

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



(C) OpenStreetMap contributors

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%

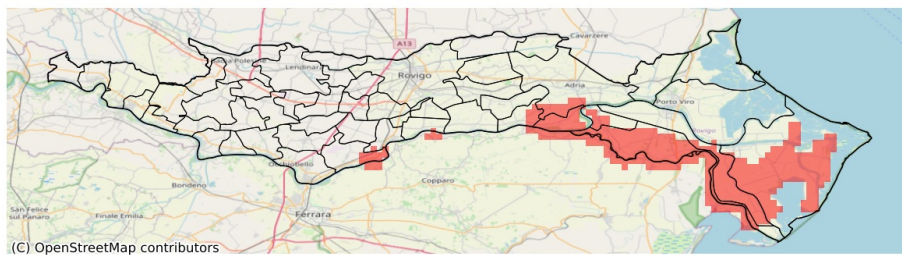
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 29-07-2023 al 07-08-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Badia Polesine	109	65	83	78	24
Bergantino	85	66	76	36	22
Castelnuovo Bariano	87	58	77	41	25
Giacciano con Baruchella	88	70	80	54	21
Lendinara	91	58	74	37	22
Lusia	91	70	81	55	19

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo

del 07-08-2023

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 09-07-2023 al 07-08-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Adria	88	25	54	17	61
Ariano nel Polesine	37	20	29	91	53
Canaro	73	39	57	22	74
Corbola	40	22	32	71	52
Guarda Veneta	62	40	52	13	67
Papozze	37	21	26	100	54
Polesella	72	43	57	23	74
Porto Tolle	52	24	34	75	62
Porto Viro	66	34	49	6	61
Taglio di Po	51	23	33	59	55
Villanova Marchesana	58	27	42	26	51