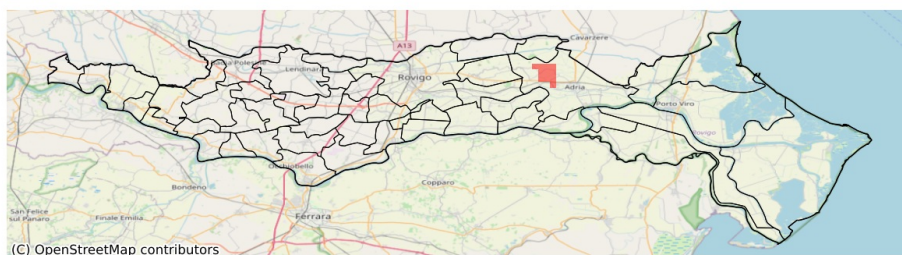


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Rovigo

del 07-07-2023

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%

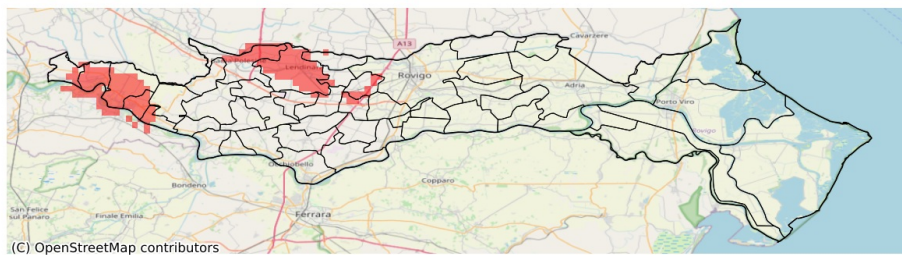
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 28-06-2023 al 07-07-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Adria	85	30	58	7	16

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo

del 07-07-2023

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 08-06-2023 al 07-07-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Badia Polesine	36	25	30	31	44
Bergantino	28	20	26	82	44
Calto	46	25	35	50	51
Castelmasa	37	22	29	86	53
Castelnuovo Bariano	34	20	27	73	48
Ceneselli	50	28	39	16	50
Costa di Rovigo	34	22	27	32	39
Fratta Polesine	55	25	38	12	41
Lendinara	37	21	27	64	42
Lusia	39	24	30	29	41
Melara	38	22	30	32	43
Villamarzana	52	25	37	10	43
Villanova del Ghebbo	35	22	28	38	40