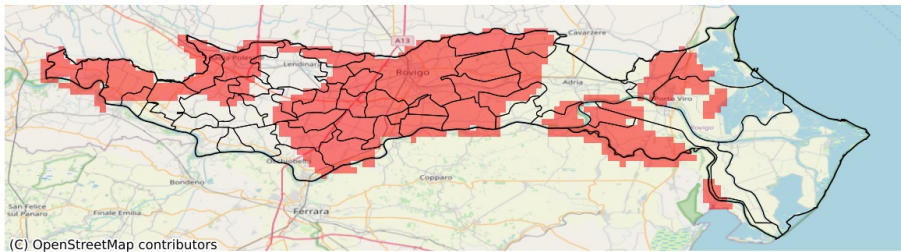


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo

del 16-09-2023

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 18-08-2023 al 16-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Adria	62	22	39	41	56
Ariano nel Polesine	56	24	35	73	61
Arquà Polesine	23	14	17	100	52
Badia Polesine	63	19	30	84	64
Bagnolo di Po	52	31	42	14	52
Bergantino	27	18	20	100	61
Bosaro	26	16	20	100	52
Canaro	46	24	35	93	62
Canda	51	26	34	61	54
Castelguglielmo	57	29	39	31	54
Castelmasa	60	34	45	38	63
Castelnuovo Bariano	60	21	30	92	64
Ceneselli	65	32	44	42	62
Ceregnano	34	14	24	100	56
Corbola	40	31	35	94	63
Costa di Rovigo	29	16	20	100	59
Crespino	34	20	28	100	53
Fiesso Umbertiano	54	21	36	72	61
Frassinelle Polesine	31	16	23	100	56
Fratte Polesine	38	18	27	100	62
Gavello	43	25	33	71	54
Giacciano con Baruchella	44	19	28	95	64
Guarda Veneta	35	20	26	100	56
Lendinara	79	25	50	26	58
Loreo	40	32	36	55	56
Lusia	63	20	36	71	58
Melara	19	16	18	100	62
Occhiobello	68	39	51	32	69
Papozze	38	31	34	74	57
Pettorazza Grimani	42	26	32	85	58
Pincara	37	17	25	100	60
Polesella	36	20	28	92	52
Pontecchio Polesine	25	16	20	100	56
Porto Viro	77	31	41	36	56
Rosolina	61	31	37	74	59
Rovigo	31	11	16	100	55
San Bellino	57	27	38	67	60
San Martino di Venezze	29	13	21	100	61
Taglio di Po	67	33	45	26	60
Trecenta	58	25	41	33	57

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 18-08-2023 al 16-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Villadose	27	15	21	100	62
Villamarzana	24	15	18	100	59
Villanova Marchesana	41	33	37	24	52
Villanova del Ghebbo	54	23	38	58	61