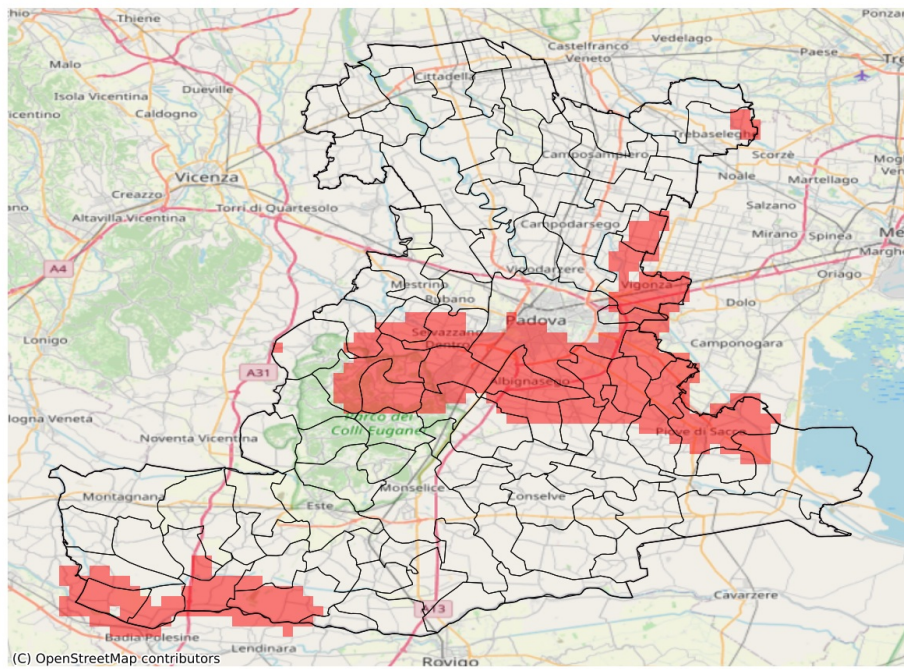


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Padova

del 15-07-2023

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 16-06-2023 al 15-07-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Abano Terme	30	26	28	97	53
Albignasego	29	24	26	100	46
Arzergrande	44	34	39	23	52
Barbona	38	22	28	22	35
Borgoricco	87	51	73	6	70
Brugine	46	29	39	34	57
Casalserugo	46	25	34	45	49
Castelbaldo	33	23	26	94	43
Cervarese Santa Croce	40	29	35	25	48
Codevigo	86	34	53	16	54
Galzignano Terme	91	36	60	6	58
Legnaro	36	25	29	100	59
Maserà di Padova	40	24	30	48	45
Masi	36	26	29	78	51
Megliadino San Vitale	58	29	45	19	50
Merlara	42	23	32	38	46
Montegrotto Terme	54	27	34	53	50
Noventa Padovana	38	30	34	100	58
Padova	51	24	36	57	54
Piacenza d'Adige	44	22	30	66	52
Piove di Sacco	45	32	37	69	58
Polverara	42	27	34	58	55
Ponte San Nicolò	32	25	28	100	50
Rubano	56	37	47	13	56
Saccolongo	49	28	36	60	54
Sant'Angelo di Piove di Sacco	36	26	30	100	68
Sant'Urbano	40	21	26	67	40
Saonara	31	25	28	100	61
Selvazzano Dentro	44	27	33	84	59
Teolo	39	26	31	76	53
Torreglia	47	27	31	90	56
Trebaseleghe	91	57	74	14	84
Vighizzolo d'Este	61	24	37	33	43
Vigonza	47	35	41	62	63
Villanova di Camposampiero	68	39	46	62	69