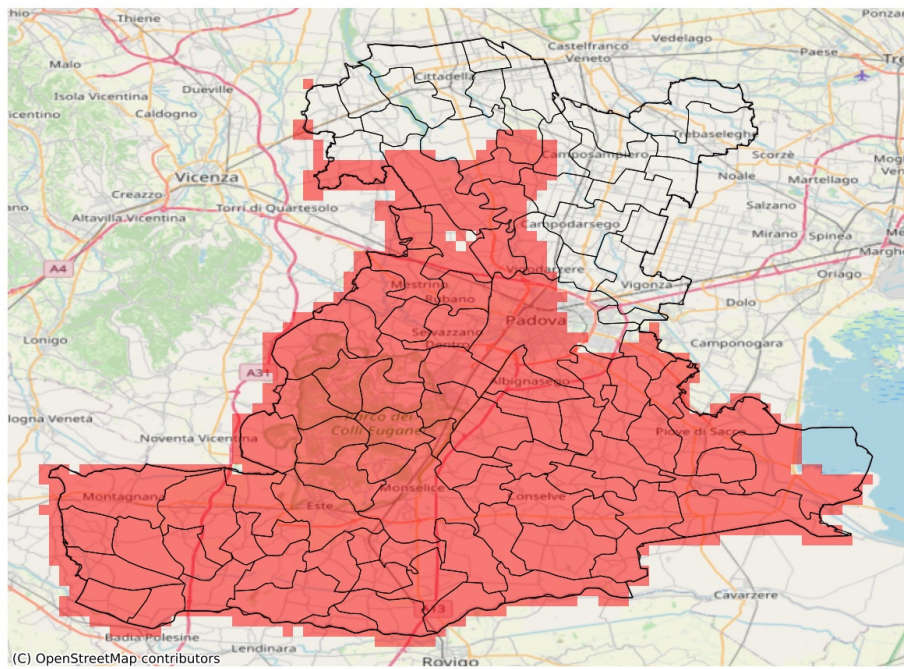


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Padova

del 12-09-2023

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 14-08-2023 al 12-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Abano Terme	25	14	19	100	90
Agna	31	21	24	100	56
Albignasego	32	22	28	100	64
Anguillara Veneta	22	12	18	100	59
Arquà Petrarca	15	12	14	100	73
Arre	28	24	26	100	62
Arzergrande	36	31	34	100	67
Bagnoli di Sopra	25	16	21	100	60
Baone	17	10	14	100	72
Barbona	7	6	6	100	59
Battaglia Terme	22	13	18	100	71
Boara Pisani	12	8	10	100	60
Borgo Veneto	21	12	16	100	94
Bovolenta	37	27	34	100	68
Brugine	37	33	35	100	78
Campo San Martino	54	43	47	100	80
Campodoro	51	43	47	100	93
Candiana	35	26	30	100	61
Carceri	18	13	15	100	68
Cartura	32	24	26	100	68
Casale di Scodosia	15	8	12	100	92
Casalserugo	35	28	31	100	64
Castelbaldo	20	8	14	100	79
Cervarese Santa Croce	34	15	22	100	94
Cinto Euganeo	22	15	17	100	79
Codevigo	46	28	34	100	68
Conselve	28	20	24	100	70
Correzzola	45	30	34	100	66
Curtarolo	52	38	45	94	76
Due Carrare	26	20	23	100	63
Este	19	9	13	100	69
Galzignano Terme	18	12	14	100	76
Gazzo	88	57	69	60	106
Granze	11	7	9	100	54
Legnaro	38	32	34	100	76
Limena	49	35	41	93	77
Lozzo Atestino	27	17	23	100	82
Maserà di Padova	29	20	25	100	58
Masi	12	7	9	100	76
Megliadino San Vitale	15	9	12	100	83

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 14-08-2023 al 12-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Merlara	22	8	14	100	86
Mestrino	48	18	36	100	91
Monselice	20	9	14	100	64
Montagnana	29	12	18	100	103
Montegrotto Terme	21	13	18	100	76
Noventa Padovana	55	46	50	12	68
Ospedaletto Euganeo	22	13	18	100	88
Padova	60	20	35	83	77
Pernumia	26	17	22	100	67
Piacenza d'Adige	16	8	12	100	76
Piazzola sul Brenta	134	42	56	80	88
Piove di Sacco	44	33	37	100	79
Polverara	37	32	34	100	74
Ponso	18	14	16	100	78
Ponte San Nicolò	39	30	33	96	66
Pontelongo	36	32	34	100	67
Pozzonovo	18	11	14	100	66
Rovolon	34	17	27	100	101
Rubano	47	23	36	100	103
Saccolongo	31	14	18	100	103
San Giorgio delle Pertiche	74	44	54	39	77
San Giorgio in Bosco	128	47	72	33	86
San Pietro Viminario	26	18	22	100	68
San Pietro in Gu	93	71	85	16	118
Sant'Angelo di Piove di Sacco	40	33	36	100	80
Sant'Elena	11	9	9	100	57
Sant'Urbano	14	6	9	100	69
Santa Giustina in Colle	59	44	51	41	75
Saonara	48	34	38	92	70
Selvazzano Dentro	27	15	20	100	104
Solesino	13	9	10	100	57
Stanghella	12	7	10	100	56
Teolo	22	14	17	100	98
Terrassa Padovana	34	25	29	100	67
Torreglia	17	13	15	100	89
Tribano	22	14	18	100	67
Urbana	19	12	14	100	94
Veggiano	38	14	24	100	83
Vescovana	9	6	7	100	54
Vighizzolo d'Este	16	8	13	100	71

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 14-08-2023 al 12-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Vigodarzere	72	35	47	67	76
Villa Estense	15	8	11	100	63
Villa del Conte	91	44	55	51	80
Villafranca Padovana	49	36	45	94	85
Vo'	28	18	23	100	92