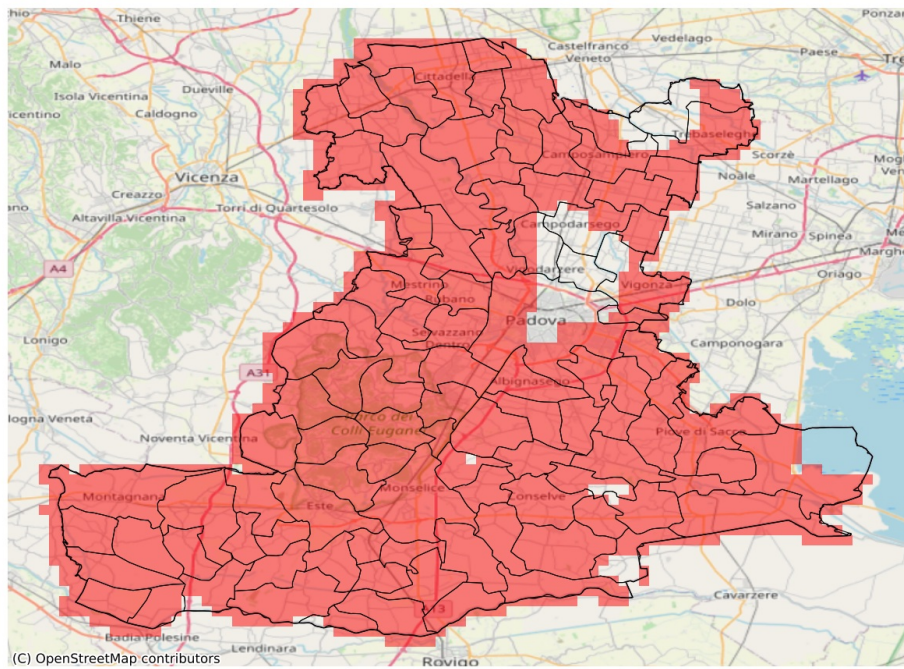


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Padova

del 29-09-2023

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 31-08-2023 al 29-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Abano Terme	22	7	12	100	72
Agna	49	29	39	78	64
Albignasego	35	15	20	100	54
Anguillara Veneta	46	12	22	98	67
Arquà Petrarca	15	10	11	100	68
Arre	37	20	30	100	62
Arzergrande	18	7	11	100	55
Bagnoli di Sopra	42	10	20	98	66
Baone	12	10	10	100	75
Barbona	57	26	39	72	64
Battaglia Terme	29	14	20	100	67
Boara Pisani	20	12	16	100	66
Borgo Veneto	36	13	17	100	98
Borgoricco	48	20	33	100	75
Bovolenta	36	14	24	98	52
Brugine	29	13	21	100	58
Campo San Martino	30	18	24	100	58
Campodarsego	68	27	49	44	72
Campodoro	34	18	26	100	72
Camposampiero	54	21	36	90	68
Candiana	41	25	32	93	56
Carceri	26	20	23	100	77
Carmignano di Brenta	37	23	28	100	92
Cartura	38	13	21	100	54
Casale di Scodosia	46	12	22	100	100
Casalerugo	21	15	17	100	49
Castelbaldo	37	12	19	100	75
Cervarese Santa Croce	20	7	11	100	65
Cinto Euganeo	11	9	10	100	82
Cittadella	39	18	25	100	82
Codevigo	11	6	8	100	64
Conselve	35	9	15	100	62
Correzzola	37	6	18	100	63
Curtarolo	37	19	28	100	57
Due Carrare	40	13	25	98	55
Este	26	10	15	100	79
Fontaniva	29	21	24	100	72
Galliera Veneta	25	18	21	100	84
Galzignano Terme	20	8	12	100	71
Gazzo	36	19	24	100	76

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 31-08-2023 al 29-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Grantorto	25	19	22	100	75
Granze	22	11	15	100	67
Legnaro	31	15	22	100	56
Limena	37	25	31	100	60
Loreggia	60	21	36	74	65
Lozzo Atestino	12	9	11	100	83
Maserà di Padova	24	13	18	100	49
Masi	51	19	35	100	75
Massanzago	44	22	31	100	75
Megliadino San Vitale	46	16	29	100	92
Merlara	51	10	22	100	85
Mestrino	33	9	18	100	80
Monselice	25	10	12	100	68
Montagnana	16	11	12	100	106
Montegrotto Terme	18	8	12	100	65
Noventa Padovana	30	13	21	100	55
Ospedaletto Euganeo	23	12	16	100	89
Padova	57	14	29	89	64
Pernumia	40	14	27	96	60
Piacenza d'Adige	59	26	44	86	83
Piazzola sul Brenta	28	16	20	100	62
Piombino Dese	69	35	52	35	70
Piove di Sacco	25	7	14	100	61
Polverara	25	15	19	100	54
Ponso	32	14	22	100	81
Ponte San Nicolò	26	15	19	100	52
Pontelongo	28	9	19	100	57
Pozzonovo	16	10	12	100	74
Rovolon	21	8	13	100	72
Rubano	26	14	20	100	85
Saccolongo	14	6	9	100	81
San Giorgio delle Pertiche	48	27	37	92	65
San Giorgio in Bosco	26	17	21	100	59
San Martino di Lupari	27	18	22	100	74
San Pietro Viminario	37	10	17	100	61
San Pietro in Gu	37	22	29	100	88
Sant'Angelo di Piove di Sacco	19	11	13	100	62
Sant'Elena	18	10	14	100	74
Sant'Urbano	56	22	37	93	79
Santa Giustina in Colle	37	21	26	100	60

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 31-08-2023 al 29-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Saonara	30	12	19	100	53
Selvazzano Dentro	29	6	13	100	84
Solesino	13	10	11	100	69
Stanghella	19	10	14	100	66
Teolo	10	6	8	100	76
Terrassa Padovana	40	12	26	85	55
Tombolo	22	18	19	100	70
Torreglia	9	7	8	100	73
Trebaseleghe	64	24	41	73	70
Tribano	14	9	11	100	72
Urbana	15	10	12	100	91
Veggiano	19	7	12	100	70
Vescovana	42	15	24	98	59
Vighizzolo d'Este	40	24	29	100	81
Vigodarzere	64	32	42	61	63
Vigonza	64	11	38	54	65
Villa Estense	27	14	21	100	77
Villa del Conte	29	18	24	100	59
Villafranca Padovana	34	16	26	100	66
Villanova di Camposampiero	57	19	32	85	70
Vo'	12	8	10	100	85