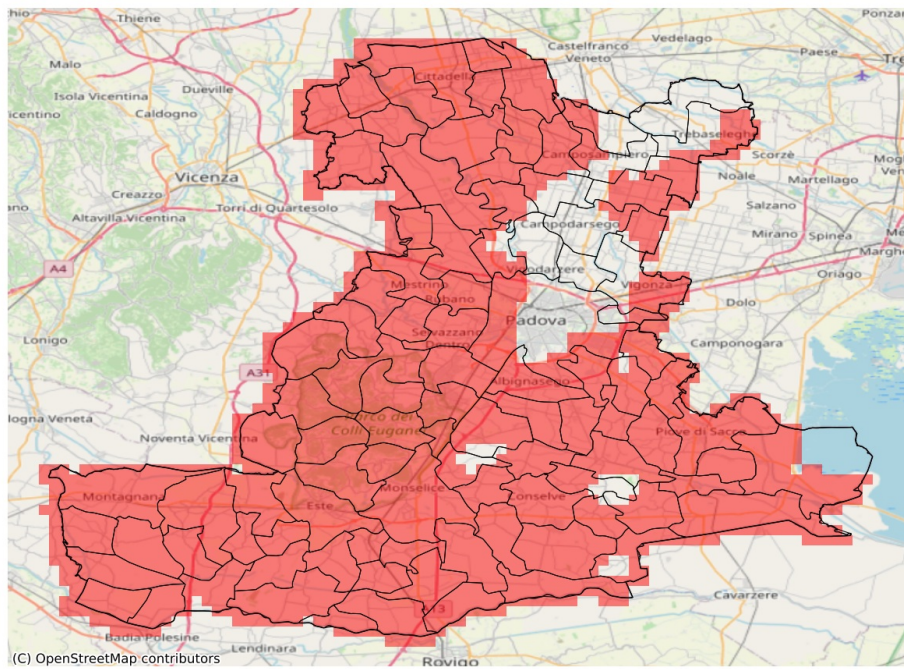


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Padova

del 28-09-2023

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 30-08-2023 al 28-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Abano Terme	28	9	15	100	74
Agna	49	31	40	89	66
Albignasego	44	20	28	97	55
Anguillara Veneta	45	14	23	100	72
Arquà Petrarca	17	11	12	100	73
Arre	40	23	32	96	64
Arzergrande	21	10	15	100	56
Bagnoli di Sopra	44	12	23	98	69
Baone	14	11	12	100	78
Barbona	57	26	39	83	68
Battaglia Terme	32	15	23	100	72
Boara Pisani	20	13	16	100	70
Borgo Veneto	36	13	18	100	100
Borgoricco	56	31	43	74	71
Bovolenta	39	18	28	87	54
Brugine	32	18	25	100	59
Campo San Martino	34	21	28	100	59
Campodarsego	79	38	58	20	69
Campodoro	37	22	28	100	75
Camposampiero	64	26	44	49	65
Candiana	43	28	35	84	58
Carceri	27	21	24	100	79
Carmignano di Brenta	40	25	31	100	96
Cartura	42	17	26	89	55
Casale di Scodosia	47	12	22	100	101
Casalerugo	26	20	23	100	50
Castelbaldo	37	12	19	100	77
Cervarese Santa Croce	24	9	14	100	69
Cinto Euganeo	14	11	12	100	85
Cittadella	42	20	28	100	84
Codevigo	17	9	12	100	65
Conselve	38	12	19	100	65
Correzzola	40	9	20	100	64
Curtarolo	43	23	32	81	58
Due Carrare	44	17	30	81	57
Este	27	11	16	100	80
Fontaniva	31	23	26	100	75
Galliera Veneta	27	20	24	100	89
Galzignano Terme	22	9	14	100	77
Gazzo	39	22	26	100	79

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 30-08-2023 al 28-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Grantorto	28	22	25	100	78
Granze	22	11	15	100	68
Legnaro	36	20	27	93	56
Limena	43	28	35	83	59
Loreggia	69	26	44	53	65
Lozzo Atestino	15	12	14	100	86
Maserà di Padova	31	17	25	100	50
Masi	52	19	35	100	78
Massanzago	54	34	42	81	72
Megliadino San Vitale	47	16	29	100	94
Merlara	52	10	22	100	87
Mestrino	36	12	21	100	82
Monselice	28	10	13	100	71
Montagnana	16	11	12	100	108
Montegrotto Terme	22	9	15	100	69
Noventa Padovana	39	22	30	88	56
Ospedaletto Euganeo	24	13	17	100	92
Padova	68	17	36	81	65
Pernumia	44	17	30	80	64
Piacenza d'Adige	60	26	45	91	86
Piazzola sul Brenta	32	20	23	100	64
Piove di Sacco	28	12	19	100	62
Polverara	30	20	24	100	55
Ponso	32	15	23	100	83
Ponte San Nicolò	36	22	26	100	53
Pontelongo	31	12	22	100	58
Pozzonovo	16	10	12	100	78
Rovolon	25	11	17	100	79
Rubano	31	17	25	100	86
Saccolongo	17	9	11	100	83
San Giorgio delle Pertiche	56	31	43	42	63
San Giorgio in Bosco	30	20	24	100	61
San Martino di Lupari	31	20	25	100	78
San Pietro Viminario	40	12	19	96	64
San Pietro in Gu	40	25	32	100	92
Sant'Angelo di Piove di Sacco	24	17	19	100	62
Sant'Elena	18	11	14	100	75
Sant'Urbano	57	22	38	96	82
Santa Giustina in Colle	45	26	32	92	60
Saonara	36	17	25	92	53

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 30-08-2023 al 28-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Selvazzano Dentro	33	9	16	100	85
Solesino	13	10	11	100	71
Stanghella	19	11	14	100	68
Teolo	13	8	11	100	81
Terrassa Padovana	43	16	29	70	56
Tombolo	25	20	22	100	74
Torreglia	12	8	10	100	79
Trebaseleghe	73	31	49	47	68
Tribano	16	11	13	100	77
Urbana	15	10	12	100	92
Veggiano	22	10	14	100	72
Vescovana	42	15	24	98	63
Vighizzolo d'Este	40	25	30	100	83
Vigodarzere	73	37	49	21	62
Vigonza	75	23	49	42	66
Villa Estense	28	14	21	100	78
Villa del Conte	34	20	28	100	62
Villafranca Padovana	37	19	29	100	68
Villanova di Camposampiero	68	31	44	69	71
Vo'	15	12	13	100	91