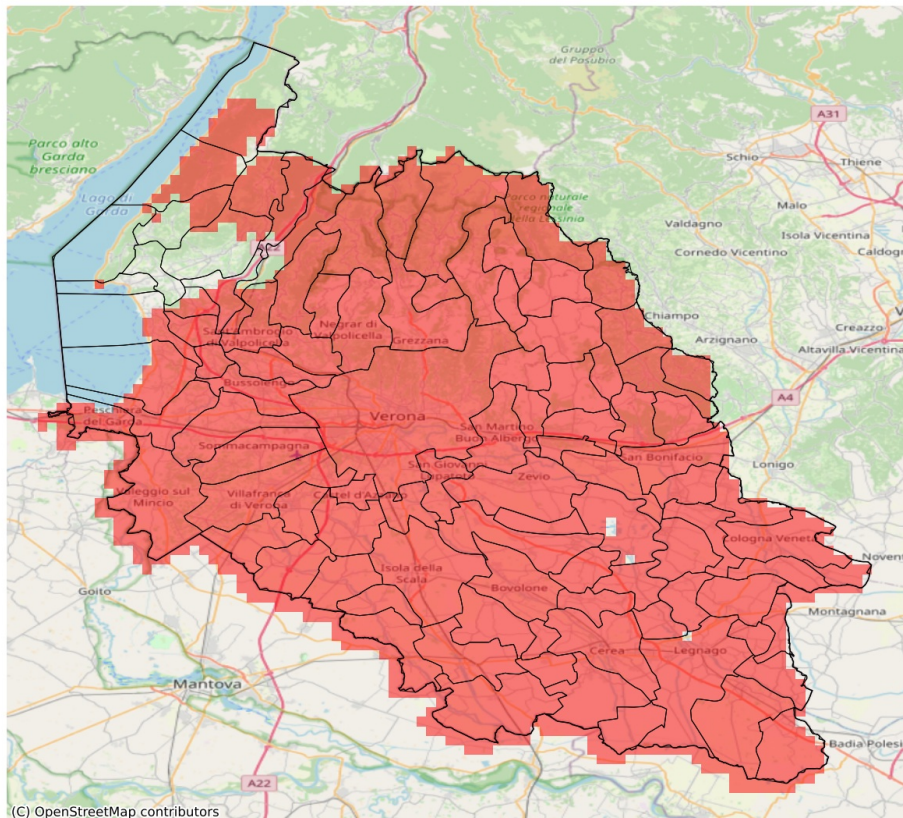


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Verona

del 05-10-2023

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 06-09-2023 al 05-10-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	49	39	44	71	68
Albaredo d'Adige	12	11	12	100	91
Angiari	12	12	12	100	84
Arcole	15	12	13	100	85
Badia Calavena	38	23	29	100	97
Bardolino	49	31	39	77	69
Belfiore	18	12	15	100	86
Bevilacqua	12	10	11	100	86
Bonavigo	12	11	12	100	86
Boschi Sant'Anna	11	10	11	100	83
Bosco Chiesanuova	58	42	51	100	109
Bovolone	21	13	15	100	70
Brentino Belluno	65	50	56	80	95
Brenzone sul Garda	59	41	52	86	87
Bussolengo	30	20	24	100	78
Buttapietra	28	18	20	100	70
Caldiero	19	17	18	100	85
Caprino Veronese	60	50	55	18	78
Casaleone	13	10	12	100	74
Castagnaro	17	11	14	100	69
Castel d'Azzano	34	19	25	100	69
Castelnuovo del Garda	30	21	25	100	77
Cavaion Veronese	43	33	37	100	70
Cazzano di Tramigna	19	17	18	100	81
Cerea	15	10	12	100	77
Cerro Veronese	48	28	36	100	99
Cologna Veneta	19	12	14	100	92
Colognola ai Colli	20	17	19	100	84
Concamarise	18	13	15	100	76
Costermano sul Garda	59	42	51	14	68
Dolcè	65	39	53	72	89
Erbezzo	58	47	55	100	113
Erbè	28	15	21	100	74
Ferrara di Monte Baldo	54	50	51	100	91
Fumane	52	22	39	100	90
Gazzo Veronese	15	11	12	100	66
Grezzana	47	18	28	100	96
Illasi	20	16	18	100	84
Isola Rizza	13	11	12	100	74
Isola della Scala	28	15	19	100	68

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 06-09-2023 al 05-10-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Lavagno	21	15	17	100	84
Lazise	36	25	30	100	74
Legnago	16	9	11	100	72
Malcesine	58	41	50	83	87
Marano di Valpolicella	45	19	31	100	87
Mezzane di Sotto	35	16	22	100	85
Minerbe	13	10	12	100	89
Montecchia di Crosara	22	17	20	100	84
Monteforte d'Alpone	22	16	18	100	95
Mozzecane	20	14	17	100	66
Negrar di Valpolicella	45	18	24	100	90
Nogara	25	12	17	100	73
Nogarole Rocca	16	14	15	100	67
Oppeano	22	11	15	100	68
Palù	18	12	15	100	69
Pastrengo	34	27	31	100	76
Pescantina	34	19	26	100	86
Peschiera del Garda	31	25	29	100	69
Povegliano Veronese	26	14	18	100	64
Pressana	14	11	12	100	95
Rivoli Veronese	65	34	49	46	75
Ronco all'Adige	16	11	12	100	81
Roncà	26	20	22	100	86
Roverchiara	12	11	12	100	80
Roveredo di Guà	18	11	14	100	99
Roverè Veronese	54	26	35	100	96
Salizzole	23	15	19	100	72
San Bonifacio	19	12	15	100	94
San Giovanni Ilarione	22	18	19	100	86
San Giovanni Lupatoto	37	18	22	100	73
San Martino Buon Albergo	31	16	20	100	83
San Mauro di Saline	35	24	28	100	92
San Pietro di Morubio	14	11	12	100	83
San Pietro in Cariano	36	18	24	100	92
San Zeno di Montagna	59	52	56	20	80
Sanguinetto	15	13	14	100	77
Sant'Ambrogio di Valpolicella	49	31	37	100	88
Sant'Anna d'Alfaedo	56	40	50	100	102
Selva di Progno	54	30	42	100	111
Soave	23	15	19	100	83

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 06-09-2023 al 05-10-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Sommacampagna	22	17	19	100	74
Sona	26	18	21	100	74
Sorgà	28	12	19	100	71
Terrazzo	12	10	11	100	80
Torri del Benaco	55	50	53	12	76
Tregnago	25	17	21	100	92
Trevenueolo	18	14	16	100	71
Valeggio sul Mincio	27	19	23	100	70
Velo Veronese	45	30	38	100	98
Verona	44	16	25	100	79
Veronella	13	12	12	100	88
Vestenanova	46	19	27	100	104
Vigasio	26	15	18	100	68
Villa Bartolomea	17	11	13	100	68
Villafranca di Verona	40	16	20	100	70
Zevio	22	14	18	100	73
Zimella	16	12	14	100	84