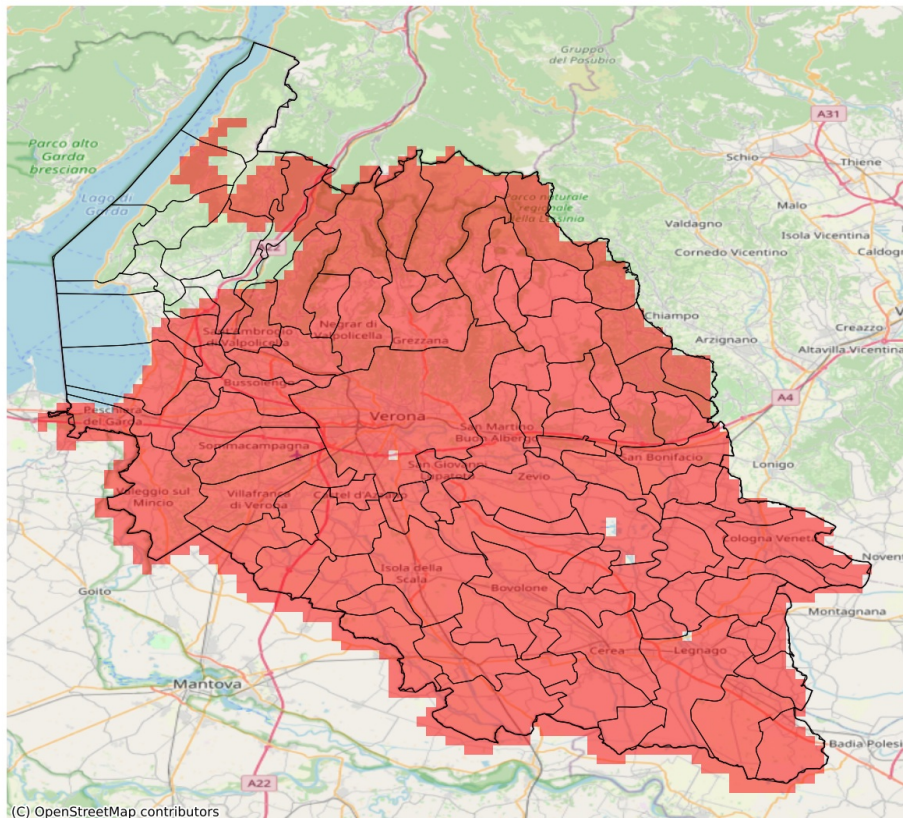


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Verona

del 03-10-2023

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 04-09-2023 al 03-10-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	49	39	44	29	63
Albaredo d'Adige	12	11	12	100	85
Angiari	12	12	12	100	80
Arcole	15	12	13	100	81
Badia Calavena	38	23	29	100	86
Bardolino	49	31	39	68	64
Belfiore	18	12	15	100	81
Bevilacqua	12	10	11	100	83
Bonavigo	12	11	12	100	81
Boschi Sant'Anna	11	10	11	100	80
Bosco Chiesanuova	57	42	51	100	99
Bovolone	21	13	15	100	67
Brentino Belluno	65	50	56	67	86
Brenzone sul Garda	59	41	52	43	75
Bussolengo	30	20	24	100	71
Buttapietra	28	18	20	100	65
Caldiero	19	17	18	100	80
Caprino Veronese	60	50	55	8	72
Casaleone	13	10	12	100	70
Castagnaro	17	11	14	100	66
Castel d'Azzano	34	19	25	100	65
Castelnuovo del Garda	30	21	25	100	70
Cavaion Veronese	43	33	37	86	66
Cazzano di Tramigna	19	17	18	100	75
Cerea	15	10	12	100	73
Cerro Veronese	48	28	36	100	89
Cologna Veneta	19	12	14	100	88
Colognola ai Colli	20	17	19	100	78
Concamarise	18	13	15	100	72
Dolcè	65	39	53	61	82
Erbezzo	57	47	54	100	101
Erbè	28	15	21	100	71
Ferrara di Monte Baldo	54	50	51	100	83
Fumane	52	22	39	100	82
Gazzo Veronese	15	11	12	100	63
Grezzana	47	18	28	100	88
Illasi	20	16	18	100	78
Isola Rizza	13	11	12	100	70
Isola della Scala	28	15	19	100	65
Lavagno	21	15	17	100	78

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 04-09-2023 al 03-10-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Lazise	36	25	30	100	69
Legnago	16	9	11	100	69
Malcesine	58	41	50	33	75
Marano di Valpolicella	45	19	31	100	78
Mezzane di Sotto	35	16	22	100	78
Minerbe	13	10	12	100	86
Montecchia di Crosara	22	17	20	100	79
Monteforte d'Alpone	22	16	18	100	90
Mozzecane	20	14	17	100	63
Negrar di Valpolicella	45	18	24	100	81
Nogara	25	12	17	100	70
Nogarole Rocca	16	14	15	100	63
Oppeano	22	11	15	100	64
Palù	18	12	15	100	65
Pastrengo	34	27	31	100	71
Pescantina	34	19	26	100	79
Peschiera del Garda	31	25	29	100	63
Povegliano Veronese	26	14	18	100	61
Pressana	14	11	12	100	91
Rivoli Veronese	65	34	49	29	69
Ronco all'Adige	16	11	12	100	76
Roncà	26	20	22	100	81
Roverchiara	12	11	12	100	75
Roveredo di Guà	18	11	14	100	96
Roverè Veronese	54	26	35	100	86
Salizzole	23	15	19	100	69
San Bonifacio	19	12	15	100	90
San Giovanni Ilarione	22	18	19	100	78
San Giovanni Lupatoto	37	18	22	100	67
San Martino Buon Albergo	31	16	20	100	77
San Mauro di Saline	35	24	28	100	82
San Pietro di Morubio	14	11	12	100	78
San Pietro in Cariano	36	18	24	100	84
Sanguinetto	15	13	14	100	74
Sant'Ambrogio di Valpolicella	49	31	37	100	81
Sant'Anna d'Alfaedo	55	39	50	100	92
Selva di Progno	54	30	42	100	97
Soave	23	15	19	100	78
Sommacampagna	22	17	19	100	70
Sona	26	18	21	100	69

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 04-09-2023 al 03-10-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Sorgà	28	12	19	100	68
Terrazzo	12	10	11	100	77
Tregnago	25	17	21	100	84
Trevenueolo	18	14	16	100	68
Valeggio sul Mincio	27	19	23	100	66
Velo Veronese	45	30	38	100	88
Verona	44	16	25	100	73
Veronella	13	12	12	100	83
Vestenanova	46	19	27	100	92
Vigasio	26	15	18	100	64
Villa Bartolomea	17	11	13	100	65
Villafranca di Verona	40	16	20	100	66
Zevio	22	14	18	100	69
Zimella	16	12	14	100	80