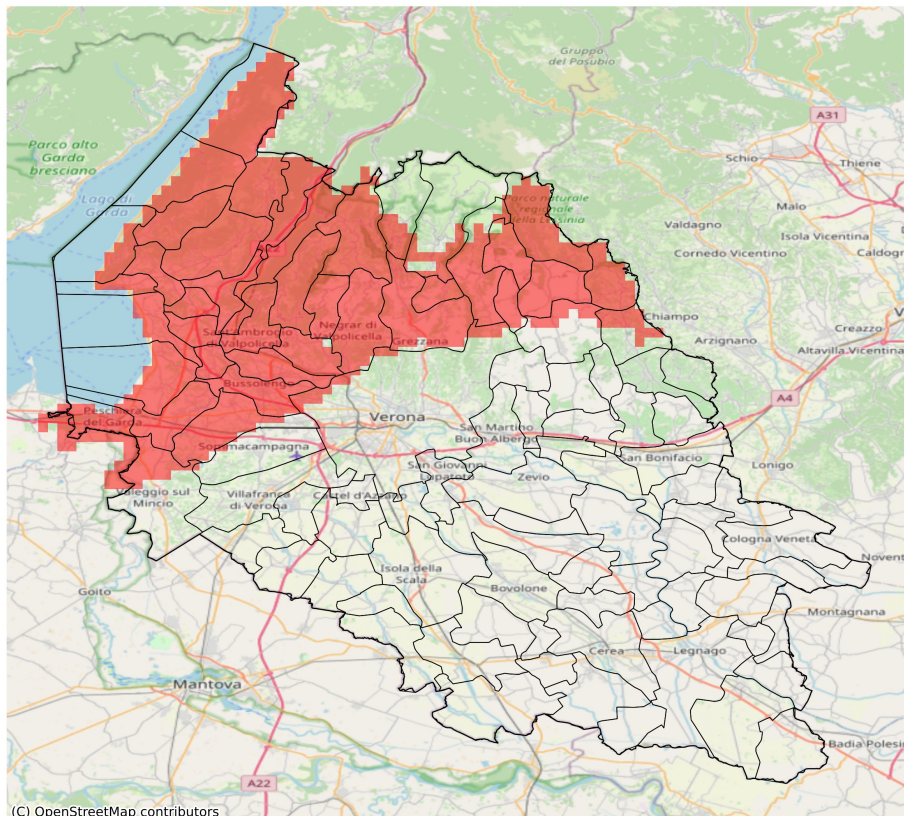


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Verona

del 28-03-2023

Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti soglia (in rosso)



(C) OpenStreetMap contributors

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 27-02-2023 al 28-03-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	19	17	18	100	40
Badia Calavena	36	25	30	86	55
Bardolino	19	16	17	100	38
Bosco Chiesanuova	28	22	26	62	42
Brentino Belluno	19	16	18	100	50
Brenzone sul Garda	22	19	20	100	49
Bussolengo	23	16	18	98	35
Caprino Veronese	19	15	17	100	41
Castelnuovo del Garda	23	15	18	100	37
Cavaion Veronese	19	16	17	100	37
Cerro Veronese	26	22	23	100	46
Costermano sul Garda	20	17	18	100	42
Dolcè	19	15	17	100	46
Erbezzo	26	23	25	88	42
Ferrara di Monte Baldo	18	17	17	100	54
Fumane	20	16	18	100	39
Garda	19	18	18	100	42
Grezzana	32	19	25	86	43
Lazise	18	15	17	100	36
Malcesine	20	18	19	100	42
Marano di Valpolicella	28	15	18	96	37
Negrar di Valpolicella	28	15	20	91	37
Pastrengo	17	15	16	100	38
Pescantina	23	16	18	100	39
Peschiera del Garda	18	14	16	100	37
Rivoli Veronese	19	15	17	100	41
Roverè Veronese	32	23	27	95	50
San Giovanni Ilarione	48	38	43	39	59
San Mauro di Saline	37	23	30	80	51
San Pietro in Cariano	28	13	19	97	39
San Zeno di Montagna	22	18	19	100	48
Sant'Ambrogio di Valpolicella	19	15	17	100	39
Sant'Anna d'Alfaedo	25	18	21	100	43
Selva di Progno	29	22	26	100	52
Sona	29	17	22	72	36
Torri del Benaco	20	18	19	100	46
Valeggio sul Mincio	34	16	28	30	36
Velo Veronese	28	22	25	100	46
Vestenanova	42	29	35	100	63