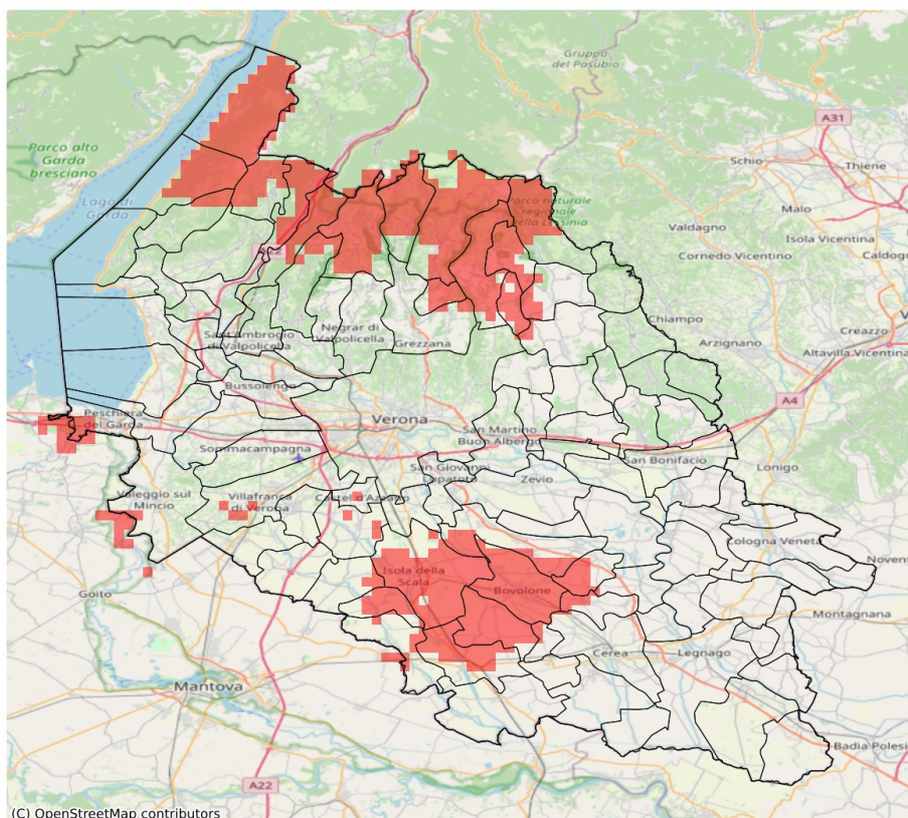


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Verona

del 21-08-2023

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 23-07-2023 al 21-08-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Badia Calavena	104	70	87	50	123
Bosco Chiesanuova	92	70	84	62	129
Bovolone	50	41	46	98	79
Brentino Belluno	88	61	74	53	112
Brenzone sul Garda	76	40	58	57	95
Buttapietra	78	51	60	6	80
Castel d'Azzano	70	58	63	10	91
Cerro Veronese	92	81	87	50	131
Concamarise	59	47	52	24	71
Dolcè	129	63	87	44	109
Erbezzo	78	69	76	62	116
Erbè	48	38	42	38	62
Ferrara di Monte Baldo	76	69	74	20	106
Fumane	132	65	102	15	101
Grezzana	96	76	85	6	108
Isola Rizza	60	46	53	69	86
Isola della Scala	57	38	45	75	71
Malcesine	63	40	51	100	105
Nogara	59	41	49	44	70
Oppeano	66	41	51	54	79
Peschiera del Garda	77	44	61	71	94
Roverchiara	67	55	61	11	84
Roverè Veronese	89	72	81	67	128
Salizole	55	41	46	85	73
San Mauro di Saline	88	70	77	50	115
San Pietro di Morubio	64	47	57	31	82
San Zeno di Montagna	83	58	77	10	91
Sant'Anna d'Alfaedo	86	62	71	70	114
Selva di Progno	108	69	89	38	125
Sorgà	54	40	44	14	62
Tregnago	105	70	93	7	97
Trevenueolo	55	40	49	8	60
Valeggio sul Mincio	80	35	53	11	66
Velo Veronese	89	69	82	85	133
Vigasio	68	48	58	6	79