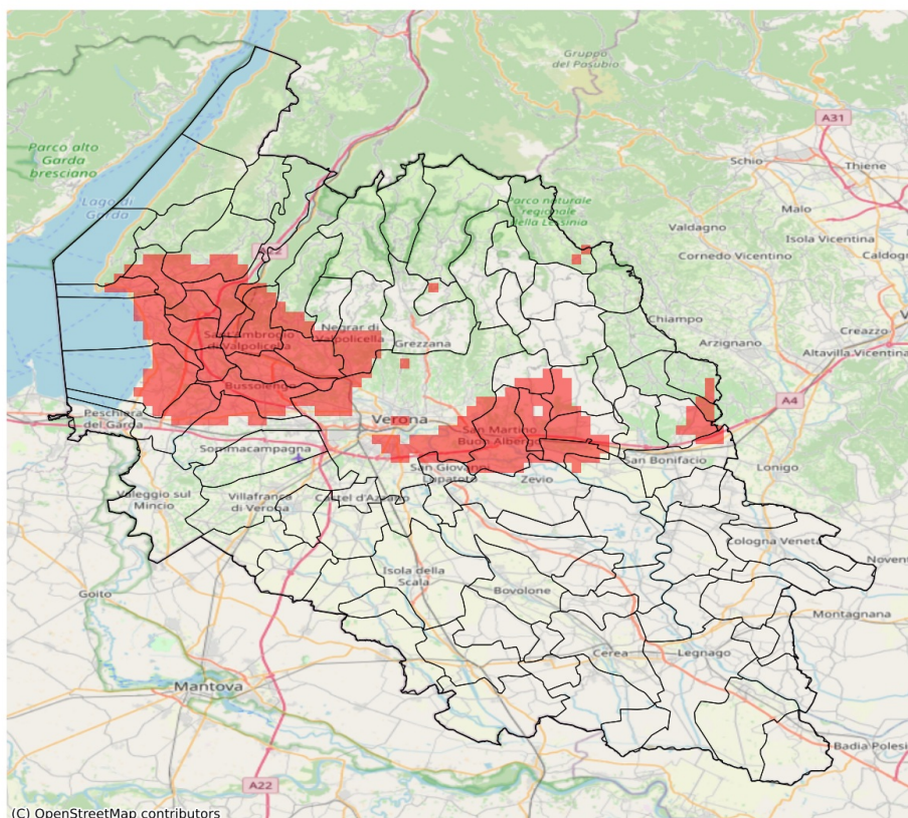


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

**Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona**

**del 02-08-2023**

**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 10 giorni (mm) dal 24-07-2023 al 02-08-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	119	95	102	100	45
Bardolino	134	92	112	100	52
Belfiore	89	26	56	12	25
Bosco Chiesanuova	80	58	71	6	47
Bussolengo	126	65	100	92	31
Caldiero	98	68	84	67	25
Caprino Veronese	94	60	83	72	42
Castelnuovo del Garda	111	49	78	43	32
Cavaion Veronese	134	98	119	100	51
Cerro Veronese	80	69	75	8	40
Colognola ai Colli	98	68	84	68	25
Costermano sul Garda	102	71	90	95	45
Dolcè	116	49	74	33	46
Fumane	113	55	84	62	35
Garda	94	84	88	100	47
Illasi	98	59	82	60	26
Lavagno	104	76	95	96	26
Lazise	128	64	99	78	43
Marano di Valpolicella	100	60	76	37	33
Mezzane di Sotto	96	67	80	48	25
Montecchia di Crosara	90	56	68	21	26
Monteforte d'Alpone	89	64	74	25	23
Negrar di Valpolicella	101	61	79	51	34
Pastrengo	137	108	126	100	46
Pescantina	132	88	116	100	35
Rivoli Veronese	128	70	96	92	42
Roncà	90	59	69	17	26
San Bonifacio	92	36	61	8	22
San Martino Buon Albergo	114	62	92	78	28
San Pietro in Cariano	126	81	105	100	34
Sant'Ambrogio di Valpolicella	132	86	115	100	40
Sona	112	37	67	22	27
Torri del Benaco	84	60	70	12	38
Tregnago	83	57	71	7	29
Verona	114	43	74	28	30