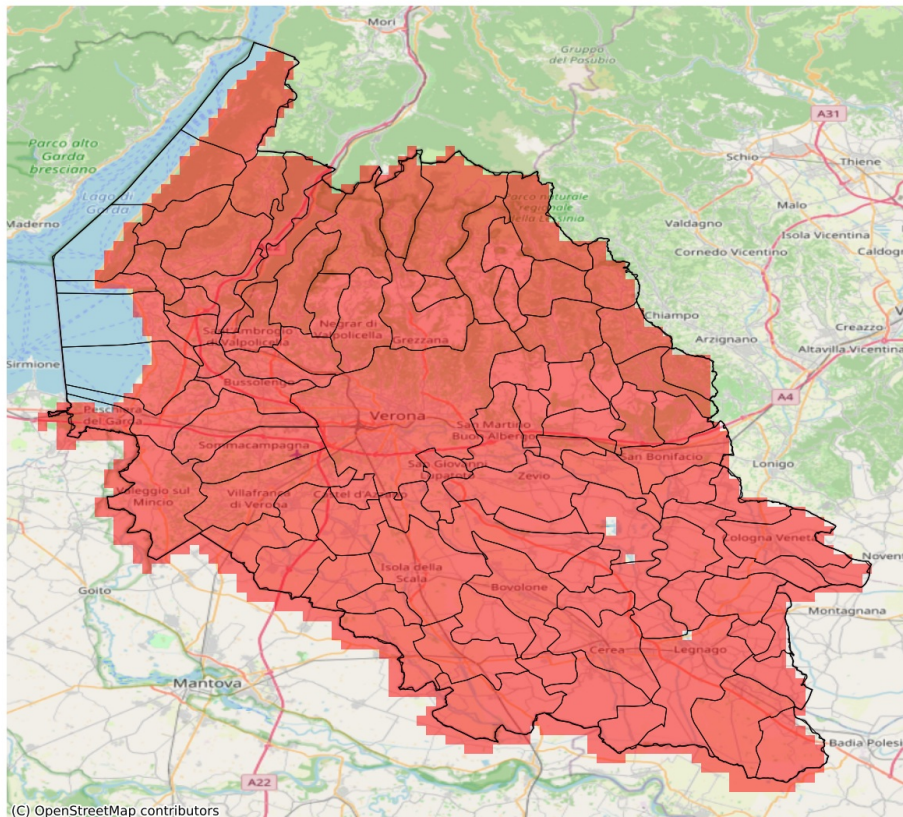


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

**Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona**

**del 27-04-2026**

**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 29-03-2026 al 27-04-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	37	32	34	100	83
Albaredo d'Adige	26	20	23	100	66
Angiari	29	24	26	100	60
Arcole	24	21	23	100	75
Badia Calavena	36	18	26	100	98
Bardolino	34	29	31	100	78
Belfiore	31	22	25	100	78
Bevilacqua	26	21	24	100	64
Bonavigo	25	20	23	100	63
Boschi Sant'Anna	25	23	24	100	62
Bosco Chiesanuova	26	20	24	100	94
Bovolone	33	27	30	100	70
Brentino Belluno	26	18	20	100	84
Brenzone sul Garda	19	14	16	100	83
Bussolengo	31	23	27	100	74
Buttapietra	34	25	28	100	69
Caldiero	29	20	25	100	82
Caprino Veronese	38	21	30	100	78
Casaleone	31	26	28	100	60
Castagnaro	34	26	31	100	68
Castel d'Azzano	28	23	26	100	70
Castelnuovo del Garda	38	25	30	100	76
Cavaion Veronese	34	29	32	100	79
Cazzano di Tramigna	29	21	24	100	84
Cerea	31	26	29	100	60
Cerro Veronese	26	23	25	100	92
Cologna Veneta	21	18	20	100	76
Colognola ai Colli	25	19	22	100	81
Concamarise	31	28	30	100	66
Costermano sul Garda	35	20	29	100	81
Dolcè	36	18	25	100	83
Erbezzo	23	18	21	100	89
Erbè	32	29	30	100	73
Ferrara di Monte Baldo	21	19	20	100	73
Fumane	36	21	28	100	82
Garda	32	24	28	100	80
Gazzo Veronese	31	26	28	100	64
Grezzana	36	22	27	100	91
Illasi	27	20	22	100	84
Isola Rizza	32	27	29	100	66

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 29-03-2026 al 27-04-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Isola della Scala	33	25	30	100	72
Lavagno	29	19	22	100	83
Lazise	35	28	32	100	76
Legnago	35	23	27	100	58
Malcesine	20	15	18	100	75
Marano di Valpolicella	37	24	30	100	81
Mezzane di Sotto	26	20	23	100	86
Minerbe	24	19	22	100	66
Montecchia di Crosara	28	20	23	100	86
Monteforte d'Alpone	25	20	23	100	83
Mozzecane	33	26	30	100	75
Negrar di Valpolicella	38	20	30	100	80
Nogara	31	26	29	100	68
Nogarole Rocca	32	28	30	100	74
Oppeano	37	28	32	100	72
Palù	39	31	35	100	76
Pastrengo	32	28	30	100	76
Pescantina	36	27	31	100	77
Peschiera del Garda	51	37	44	100	84
Povegliano Veronese	32	25	29	100	72
Pressana	22	18	20	100	72
Rivoli Veronese	37	27	34	100	83
Ronco all'Adige	34	23	28	100	72
Roncà	25	21	23	100	91
Roverchiara	30	23	26	100	63
Roveredo di Guà	20	18	19	100	76
Roverè Veronese	26	21	24	100	95
Salizzole	33	26	30	100	69
San Bonifacio	25	21	23	100	78
San Giovanni Ilarione	33	26	29	100	96
San Giovanni Lupatoto	37	28	32	100	70
San Martino Buon Albergo	36	18	27	100	79
San Mauro di Saline	24	18	21	100	90
San Pietro di Morubio	30	26	28	100	63
San Pietro in Cariano	38	31	35	100	77
San Zeno di Montagna	25	17	20	100	83
Sanguinetto	31	26	28	100	62
Sant'Ambrogio di Valpolicella	38	29	33	100	82
Sant'Anna d'Alfaedo	25	20	22	100	88
Selva di Progno	39	30	36	100	114

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 29-03-2026 al 27-04-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Soave	24	19	22	100	79
Sommacampagna	30	21	26	100	73
Sona	30	22	26	100	72
Sorgà	33	29	30	100	68
Terrazzo	33	24	29	100	64
Torri del Benaco	24	17	20	100	82
Tregnago	30	20	24	100	91
Trevenueolo	33	28	31	100	74
Valeggio sul Mincio	39	24	29	100	80
Velo Veronese	34	18	24	100	96
Verona	47	19	29	100	76
Veronella	24	20	21	100	71
Vestenanova	38	32	34	100	110
Vigasio	33	26	29	100	73
Villa Bartolomea	36	26	31	100	63
Villafranca di Verona	33	22	28	100	72
Zevio	39	27	34	100	76
Zimella	24	18	21	100	79