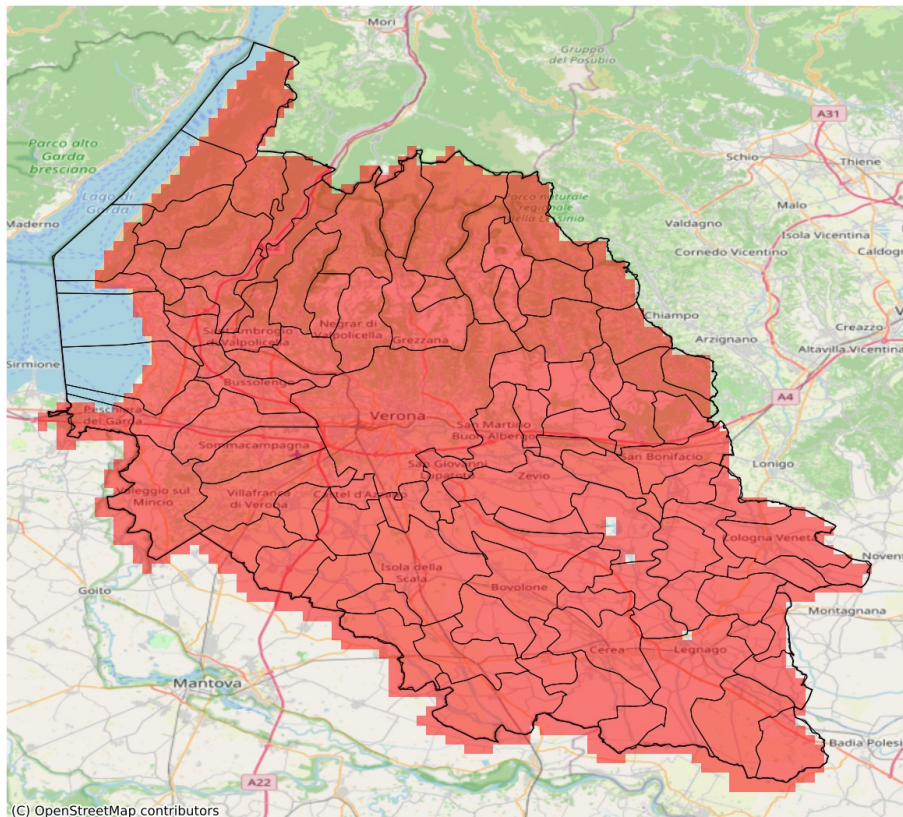


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 25-04-2026

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 27-03-2026 al 25-04-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	37	32	34	100	83
Albaredo d'Adige	26	21	23	100	69
Angiari	29	24	26	100	64
Arcole	25	22	24	100	78
Badia Calavena	37	19	27	100	104
Bardolino	34	29	31	100	78
Belfiore	32	23	26	100	80
Bevilacqua	27	22	25	100	68
Bonavigo	25	21	24	100	66
Boschi Sant'Anna	26	24	25	100	65
Bosco Chiesanuova	27	20	24	100	99
Bovolone	33	27	30	100	72
Brentino Belluno	26	18	20	100	90
Brenzone sul Garda	19	14	16	100	86
Bussolengo	31	23	27	100	75
Buttapietra	34	25	28	100	71
Caldiero	30	21	26	100	83
Caprino Veronese	38	21	30	100	81
Casaleone	32	26	29	100	64
Castagnaro	35	27	32	100	72
Castel d'Azzano	28	23	26	100	72
Castelnuovo del Garda	38	25	30	100	77
Cavaion Veronese	34	29	32	100	79
Cazzano di Tramigna	30	22	25	100	88
Cerea	32	26	29	100	63
Cerro Veronese	27	24	26	100	95
Cologna Veneta	22	19	21	100	79
Colognola ai Colli	25	20	23	100	82
Concamarise	31	28	30	100	69
Costermano sul Garda	35	20	29	100	82
Dolcè	36	18	25	100	88
Erbezzo	23	18	21	100	95
Erbè	32	29	30	100	74
Ferrara di Monte Baldo	21	19	20	100	78
Fumane	36	21	28	100	86
Garda	32	24	28	100	81
Gazzo Veronese	31	27	29	100	67
Grezzana	37	22	28	100	94
Illasi	28	21	24	100	87
Isola Rizza	32	27	29	100	69

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 27-03-2026 al 25-04-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Isola della Scala	33	25	30	100	73
Lavagno	29	19	23	100	85
Lazise	35	28	32	100	76
Legnago	36	24	28	100	62
Malcesine	20	15	18	100	77
Marano di Valpolicella	37	24	30	100	83
Mezzane di Sotto	27	20	24	100	89
Minerbe	25	20	23	100	69
Montecchia di Crosara	28	21	24	100	92
Monteforte d'Alpone	25	21	24	100	87
Mozzecane	33	26	30	100	75
Negrar di Valpolicella	38	20	30	100	82
Nogara	31	26	29	100	71
Nogarole Rocca	32	28	30	100	74
Oppeano	37	28	32	100	75
Palù	39	31	35	100	79
Pastrengo	32	28	30	100	76
Pescantina	36	27	31	100	78
Peschiera del Garda	51	37	44	100	84
Povegliano Veronese	32	25	29	100	73
Pressana	23	19	21	100	75
Rivoli Veronese	37	27	34	100	84
Ronco all'Adige	34	23	28	100	75
Roncà	26	21	23	100	98
Roverchiara	30	23	26	100	66
Roveredo di Guà	21	19	20	100	80
Roverè Veronese	27	22	25	100	100
Salizzole	33	26	30	100	72
San Bonifacio	26	22	24	100	81
San Giovanni Ilarione	33	27	30	100	102
San Giovanni Lupatoto	37	28	32	100	72
San Martino Buon Albergo	37	18	27	100	81
San Mauro di Saline	25	19	22	100	95
San Pietro di Morubio	31	26	28	100	66
San Pietro in Cariano	38	31	35	100	79
San Zeno di Montagna	25	17	20	100	85
Sanguinetto	32	27	29	100	66
Sant'Ambrogio di Valpolicella	38	29	33	100	84
Sant'Anna d'Alfaedo	25	20	22	100	93
Selva di Progno	39	30	36	100	121

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 27-03-2026 al 25-04-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Soave	25	20	23	100	82
Sommacampagna	30	21	26	100	72
Sona	30	22	26	100	73
Sorgà	33	29	30	100	70
Terrazzo	34	25	30	100	68
Torri del Benaco	24	17	20	100	84
Tregnago	31	21	26	100	95
Trevenueolo	33	28	31	100	74
Valeggio sul Mincio	39	24	29	100	80
Velo Veronese	35	19	25	100	102
Verona	48	19	29	100	77
Veronella	25	21	22	100	74
Vestenanova	38	32	34	100	118
Vigasio	33	26	29	100	75
Villa Bartolomea	37	27	32	100	67
Villafranca di Verona	33	22	28	100	73
Zevio	39	28	34	100	79
Zimella	25	19	22	100	82