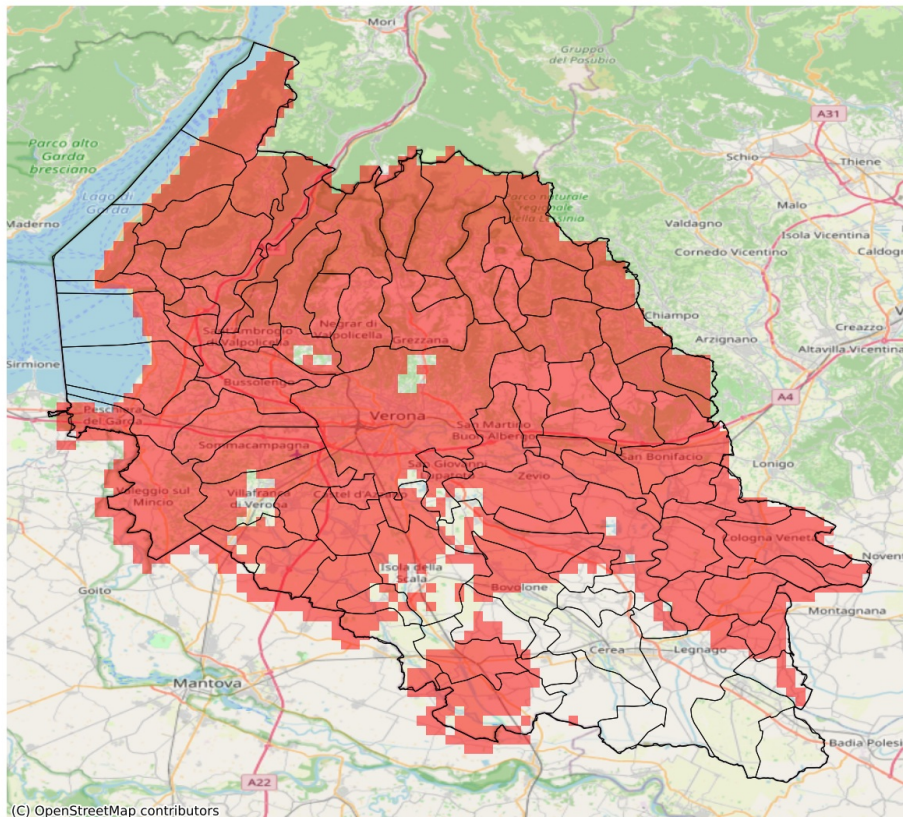


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 24-04-2026

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 26-03-2026 al 24-04-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	44	36	40	100	82
Albaredo d'Adige	41	32	36	100	67
Angiari	50	43	45	27	65
Arcole	35	32	33	100	75
Badia Calavena	39	21	29	100	102
Bardolino	41	34	38	100	77
Belfiore	40	29	34	100	77
Bevilacqua	46	37	40	89	66
Bonavigo	44	34	40	94	66
Boschi Sant'Anna	44	39	40	95	66
Bosco Chiesanuova	43	23	33	100	96
Bovolone	55	45	50	54	75
Brentino Belluno	28	19	22	100	88
Brenzone sul Garda	20	16	18	100	83
Bussolengo	48	37	43	100	74
Buttapietra	48	39	44	85	71
Caldiero	38	27	33	100	81
Caprino Veronese	43	23	34	100	79
Castel d'Azzano	40	34	37	100	73
Castelnuovo del Garda	48	37	41	100	76
Cavaion Veronese	43	37	39	100	78
Cazzano di Tramigna	35	25	29	100	84
Cerro Veronese	47	41	44	100	91
Cologna Veneta	43	31	36	100	78
Colognola ai Colli	33	25	28	100	79
Concamarise	53	48	50	21	73
Costermano sul Garda	41	21	32	100	81
Dolcè	45	19	28	100	86
Erbezzo	29	24	26	100	94
Erbè	51	43	49	67	75
Ferrara di Monte Baldo	24	21	23	100	76
Fumane	47	25	35	100	85
Garda	35	25	29	100	80
Gazzo Veronese	50	44	47	76	73
Grezzana	55	32	46	100	90
Illasi	32	25	28	100	84
Isola Rizza	48	38	44	56	67
Isola della Scala	53	41	49	62	75
Lavagno	37	24	29	100	83
Lazise	44	37	41	100	75

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 26-03-2026 al 24-04-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Legnago	61	39	50	16	66
Malcesine	22	17	20	100	76
Marano di Valpolicella	51	30	38	100	82
Mezzane di Sotto	32	25	28	100	86
Minerbe	42	35	38	100	68
Montecchia di Crosara	35	25	31	100	86
Monteforte d'Alpone	36	28	32	100	82
Mozzecane	51	45	49	80	76
Negrar di Valpolicella	51	27	40	98	81
Nogara	53	46	49	70	76
Nogarole Rocca	51	43	46	96	74
Oppeano	51	40	47	84	75
Palù	50	40	46	100	77
Pastrengo	43	38	41	100	76
Pescantina	51	42	47	100	78
Peschiera del Garda	57	46	53	80	82
Povegliano Veronese	50	37	44	94	73
Pressana	39	34	37	100	73
Rivoli Veronese	45	29	40	100	83
Ronco all'Adige	43	33	38	100	72
Roncà	34	29	31	100	92
Roverchiara	46	36	43	46	64
Roveredo di Guà	46	37	41	100	78
Roverè Veronese	43	24	32	100	96
Salizzole	55	46	50	44	76
San Bonifacio	36	29	33	100	77
San Giovanni Ilarione	37	32	35	100	100
San Giovanni Lupatoto	50	35	46	70	72
San Martino Buon Albergo	47	22	34	100	80
San Mauro di Saline	29	21	24	100	93
San Pietro in Cariano	52	45	49	84	78
San Zeno di Montagna	26	18	21	100	81
Sanguinetto	52	47	49	27	71
Sant'Ambrogio di Valpolicella	51	35	44	100	83
Sant'Anna d'Alfaedo	39	24	28	100	92
Selva di Progno	42	31	38	100	118
Soave	32	23	28	100	77
Sommacampagna	48	37	43	98	72
Sona	44	38	41	100	72
Sorgà	53	43	49	49	74

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 26-03-2026 al 24-04-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Terrazzo	57	41	48	38	70
Torri del Benaco	25	18	21	100	80
Tregnago	35	23	29	100	93
Trevenzuolo	50	42	46	98	75
Valeggio sul Mincio	48	37	43	100	80
Velo Veronese	36	21	27	100	100
Verona	60	23	39	94	75
Veronella	38	31	33	100	71
Vestenanova	42	36	38	100	114
Vigasio	49	37	43	100	76
Villafranca di Verona	51	32	44	88	73
Zevio	51	36	44	93	77
Zimella	40	31	34	100	80