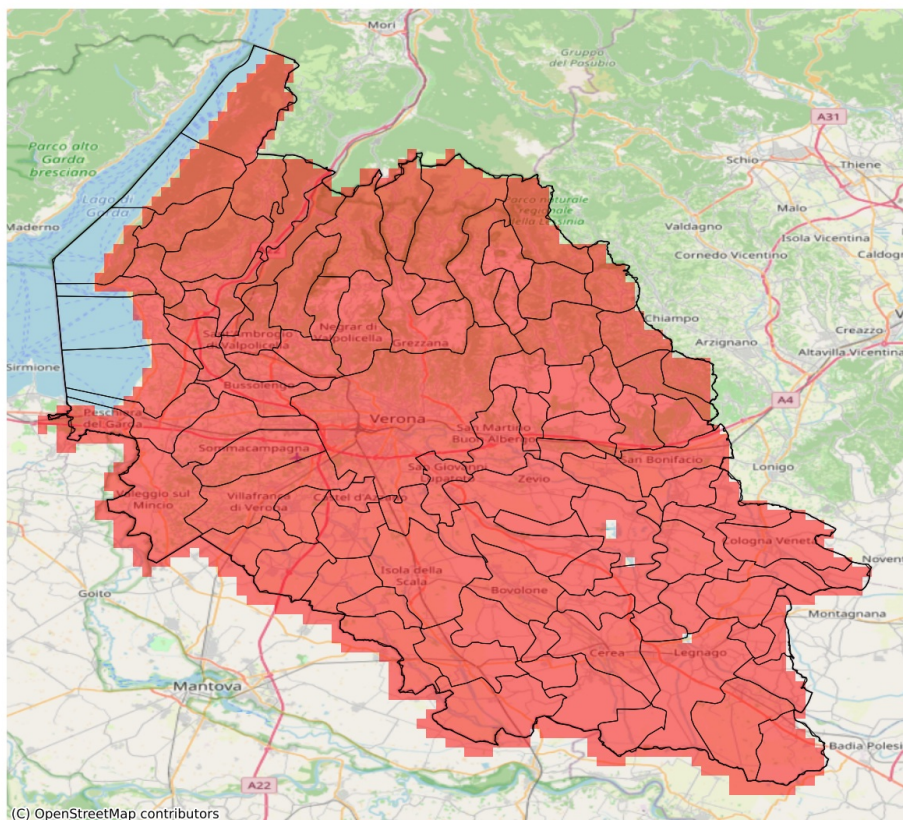


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

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

**del 04-05-2026**

**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 05-04-2026 al 04-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	40	34	37	100	97
Albaredo d'Adige	27	21	24	100	67
Angiari	31	25	27	100	65
Arcole	25	22	24	100	78
Badia Calavena	36	19	26	100	114
Bardolino	36	31	33	100	91
Belfiore	31	22	25	100	82
Bevilacqua	28	23	26	100	70
Bonavigo	26	22	25	100	66
Boschi Sant'Anna	27	24	26	100	68
Bosco Chiesanuova	26	21	24	100	107
Bovolone	34	28	31	100	70
Brentino Belluno	28	19	22	100	93
Brenzone sul Garda	23	19	21	100	94
Bussolengo	33	25	29	100	91
Buttapietra	34	26	30	100	71
Caldiero	28	20	25	100	85
Caprino Veronese	41	23	33	100	91
Casaleone	34	28	30	100	66
Castagnaro	35	26	31	100	77
Castel d'Azzano	31	24	27	100	73
Castelnuovo del Garda	40	28	33	100	88
Cavaion Veronese	36	31	34	100	91
Cazzano di Tramigna	32	21	25	100	91
Cerea	34	28	31	100	65
Cerro Veronese	26	24	25	100	106
Cologna Veneta	23	19	21	100	80
Colognola ai Colli	24	19	22	100	86
Concamarise	32	29	31	100	68
Costermano sul Garda	38	22	32	100	94
Dolcè	39	19	27	100	94
Erbezzo	24	19	22	100	98
Erbè	33	29	30	100	71
Ferrara di Monte Baldo	23	22	23	100	85
Fumane	39	22	31	100	92
Garda	34	26	30	100	95
Gazzo Veronese	32	28	30	100	68
Grezzana	37	22	28	100	103
Illasi	29	20	23	100	91
Isola Rizza	33	28	30	100	66

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 05-04-2026 al 04-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Isola della Scala	34	26	30	100	71
Lavagno	28	20	22	100	88
Lazise	38	31	34	100	88
Legnago	37	25	29	100	65
Malcesine	25	20	23	100	77
Marano di Valpolicella	41	25	32	100	89
Mezzane di Sotto	28	21	24	100	94
Minerbe	27	22	25	100	70
Montecchia di Crosara	29	20	24	100	94
Monteforte d'Alpone	25	20	23	100	90
Mozzecane	33	27	30	100	82
Negrar di Valpolicella	42	21	31	100	89
Nogara	31	28	29	100	70
Nogarole Rocca	34	28	31	100	80
Oppeano	37	29	33	100	72
Palù	40	32	36	100	75
Pastrengo	34	30	32	100	88
Pescantina	39	30	33	100	92
Peschiera del Garda	52	39	45	100	96
Povegliano Veronese	34	25	30	100	78
Pressana	24	20	22	100	75
Rivoli Veronese	40	29	37	100	97
Ronco all'Adige	35	24	28	100	73
Roncà	26	21	23	100	100
Roverchiara	31	24	27	100	65
Roveredo di Guà	22	19	21	100	80
Roverè Veronese	26	22	25	100	109
Salizzole	34	28	30	100	69
San Bonifacio	25	22	24	100	84
San Giovanni Ilarione	35	27	31	100	102
San Giovanni Lupatoto	37	29	33	100	72
San Martino Buon Albergo	36	19	27	100	83
San Mauro di Saline	25	19	22	100	105
San Pietro di Morubio	32	27	29	100	66
San Pietro in Cariano	42	33	38	100	91
San Zeno di Montagna	28	20	23	100	95
Sanguinetto	33	28	30	100	66
Sant'Ambrogio di Valpolicella	41	31	36	100	95
Sant'Anna d'Alfaedo	25	21	23	100	96
Selva di Progno	40	31	36	100	126

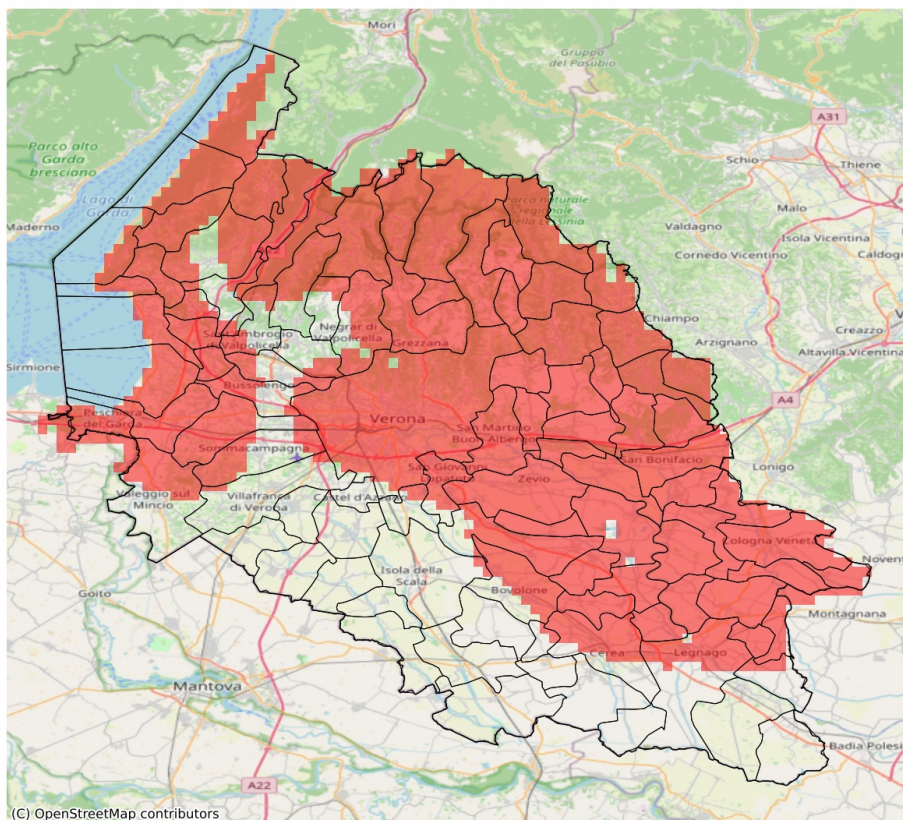
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 05-04-2026 al 04-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Soave	24	20	22	100	88
Sommacampagna	32	21	27	100	87
Sona	33	22	28	100	88
Sorgà	33	29	30	100	68
Terrazzo	34	26	29	100	71
Torri del Benaco	26	20	23	100	95
Tregnago	32	21	26	100	101
Trevenueolo	34	29	32	100	76
Valeggio sul Mincio	40	25	30	100	94
Velo Veronese	34	19	25	100	109
Verona	49	19	30	100	84
Veronella	25	21	22	100	73
Vestenanova	38	33	35	100	121
Vigasio	34	26	31	100	77
Villa Bartolomea	38	26	32	100	73
Villafranca di Verona	33	22	29	100	80
Zevio	40	26	34	100	76
Zimella	25	19	22	100	82

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Indice SPEI3 nella Provincia di Verona

del 04-05-2026

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%. L'indicatore SPEI evidenzia condizioni di siccità agricola in base ai valori di precipitazione ed evapotraspirazione accumulati nei 3 mesi precedenti alla data indicata in tabella.

Indice SPEI 3 mesi del 04-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Affi	-1.46	-1.77	-1.6	81
Albaredo d'Adige	-1.69	-1.74	-1.71	100
Angiari	-1.54	-1.7	-1.62	100
Arcole	-1.64	-1.83	-1.73	100
Badia Calavena	-1.79	-1.84	-1.82	100
Bardolino	-1.62	-1.77	-1.74	100
Belfiore	-1.74	-1.98	-1.85	100
Bevilacqua	-1.52	-1.67	-1.6	100
Bonavigo	-1.6	-1.7	-1.68	100
Boschi Sant'Anna	-1.55	-1.66	-1.61	100
Bosco Chiesanuova	-1.91	-1.92	-1.92	100
Bovolone	-1.37	-1.65	-1.51	56
Brentino Belluno	-1.74	-1.86	-1.83	100
Brenzone sul Garda	-1.58	-1.6	-1.6	100
Bussolengo	-1.44	-1.75	-1.57	76
Buttapietra	-1.37	-1.63	-1.48	18
Caldiero	-1.8	-1.98	-1.88	100
Caprino Veronese	-1.37	-1.74	-1.55	74
Castelnuovo del Garda	-1.64	-1.77	-1.7	100
Cavaion Veronese	-1.65	-1.77	-1.74	100
Cazzano di Tramigna	-1.75	-1.98	-1.9	100
Cerea	-1.21	-1.65	-1.42	36
Cerro Veronese	-1.87	-1.92	-1.9	100
Cologna Veneta	-1.53	-1.69	-1.65	100
Colognola ai Colli	-1.8	-1.98	-1.94	100
Concamarise	-1.33	-1.53	-1.43	16
Costermano sul Garda	-1.53	-1.7	-1.57	100
Dolcè	-1.48	-1.86	-1.74	95
Erbezzo	-1.84	-1.92	-1.86	100
Ferrara di Monte Baldo	-1.71	-1.86	-1.76	100
Fumane	-1.34	-1.86	-1.56	42
Garda	-1.53	-1.67	-1.57	100
Grezzana	-1.59	-1.91	-1.81	100
Illasi	-1.75	-1.98	-1.87	100
Isola Rizza	-1.62	-1.71	-1.68	100
Lavagno	-1.8	-1.86	-1.85	100
Lazise	-1.75	-1.77	-1.77	100
Legnago	-1.12	-1.68	-1.41	35

Indice SPEI 3 mesi del 04-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Malcesine	-1.58	-1.66	-1.62	100
Marano di Valpolicella	-1.39	-1.73	-1.48	15
Mezzane di Sotto	-1.78	-1.86	-1.83	100
Minerbe	-1.63	-1.7	-1.68	100
Montecchia di Crosara	-1.67	-1.98	-1.84	100
Monteforte d'Alpone	-1.67	-1.98	-1.86	100
Negrar di Valpolicella	-1.45	-1.84	-1.6	69
Oppeano	-1.4	-1.71	-1.57	76
Palù	-1.52	-1.71	-1.64	100
Pastrengo	-1.59	-1.77	-1.7	100
Pescantina	-1.44	-1.66	-1.53	61
Peschiera del Garda	-1.66	-1.74	-1.71	100
Pressana	-1.59	-1.69	-1.66	100
Rivoli Veronese	-1.37	-1.73	-1.51	50
Ronco all'Adige	-1.68	-1.84	-1.73	100
Roncà	-1.67	-1.96	-1.74	100
Roverchiara	-1.64	-1.71	-1.69	100
Roveredo di Guà	-1.5	-1.64	-1.56	100
Roverè Veronese	-1.86	-1.92	-1.91	100
San Bonifacio	-1.64	-1.98	-1.8	100
San Giovanni Ilarione	-1.5	-1.94	-1.66	100
San Giovanni Lupatoto	-1.41	-1.78	-1.6	67
San Martino Buon Albergo	-1.74	-1.86	-1.83	100
San Mauro di Saline	-1.83	-1.92	-1.87	100
San Pietro di Morubio	-1.54	-1.7	-1.64	100
San Pietro in Cariano	-1.37	-1.58	-1.48	31
San Zeno di Montagna	-1.58	-1.6	-1.59	100
Sant'Ambrogio di Valpolicella	-1.34	-1.68	-1.49	39
Sant'Anna d'Alfaedo	-1.73	-1.86	-1.82	100
Selva di Progno	-1.65	-1.92	-1.8	100
Soave	-1.98	-1.98	-1.98	100
Sommacampagna	-1.45	-1.64	-1.53	59
Sona	-1.45	-1.68	-1.61	91
Terrazzo	-1.42	-1.57	-1.47	32
Torri del Benaco	-1.53	-1.6	-1.57	100
Tregnago	-1.66	-1.83	-1.78	100
Valeggio sul Mincio	-1.24	-1.69	-1.46	39
Velo Veronese	-1.83	-1.92	-1.89	100
Verona	-1.43	-1.89	-1.67	89
Veronella	-1.69	-1.74	-1.71	100

Indice SPEI 3 mesi del 04-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Vestenanova	-1.48	-1.68	-1.54	89
Villafranca di Verona	-1.32	-1.54	-1.45	10
Zevio	-1.52	-1.84	-1.71	100
Zimella	-1.64	-1.74	-1.68	100