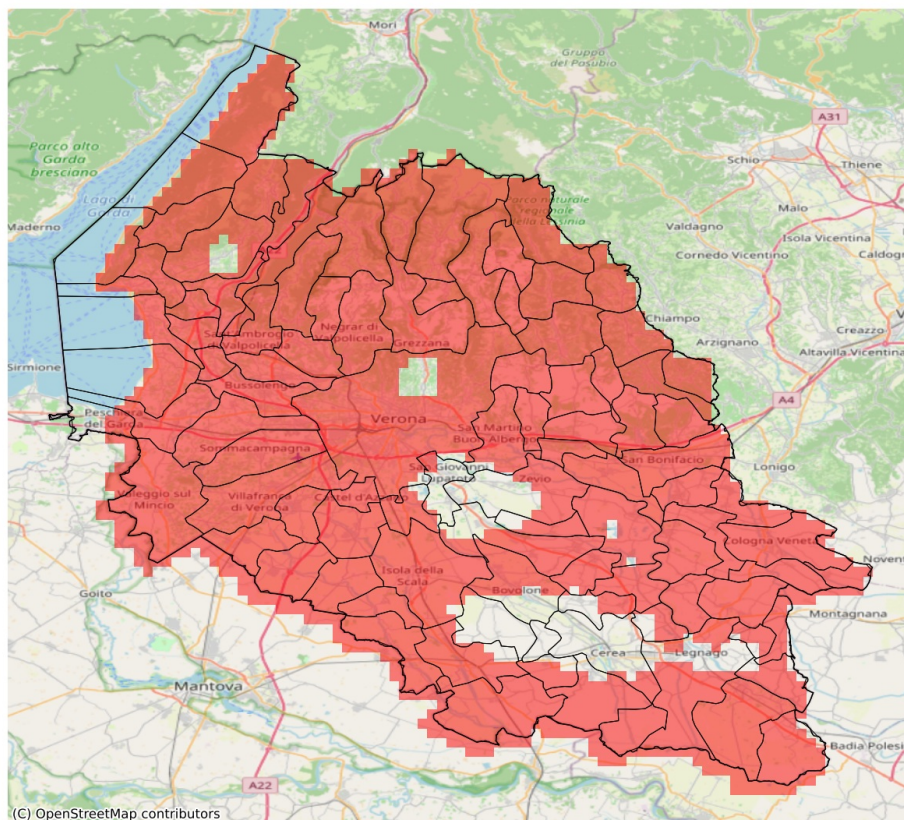


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 09-05-2026

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 10-04-2026 al 09-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	73	60	67	100	116
Albaredo d'Adige	44	33	38	100	89
Angiari	62	47	54	62	83
Arcole	42	34	39	100	100
Badia Calavena	60	36	47	100	136
Bardolino	63	52	59	100	108
Belfiore	53	40	45	100	105
Bevilacqua	57	41	49	93	90
Bonavigo	53	36	46	100	88
Boschi Sant'Anna	57	49	54	75	87
Bosco Chiesanuova	42	37	40	100	128
Bovolone	82	52	61	59	89
Brentino Belluno	60	50	53	100	118
Brenzone sul Garda	53	48	50	100	111
Bussolengo	51	37	44	100	106
Buttapietra	62	45	53	85	89
Caldiero	54	41	48	100	107
Caprino Veronese	89	48	66	83	111
Casaleone	61	37	43	94	83
Castagnaro	44	38	41	100	96
Castel d'Azzano	49	37	41	100	90
Castelnuovo del Garda	73	43	52	100	105
Cavaion Veronese	66	57	61	100	107
Cazzano di Tramigna	61	43	50	100	116
Cerea	71	37	52	48	82
Cerro Veronese	43	39	41	100	126
Cologna Veneta	40	29	34	100	96
Colognola ai Colli	52	40	44	100	108
Concamarise	80	52	69	11	86
Costermano sul Garda	69	40	54	100	114
Dolcè	71	49	58	100	117
Erbezzo	47	39	42	100	120
Erbè	58	51	54	100	91
Ferrara di Monte Baldo	57	54	56	100	104
Fumane	59	45	52	100	112
Garda	59	42	49	100	116
Gazzo Veronese	51	38	44	100	86
Grezzana	62	38	45	100	123
Illasi	56	43	47	100	112
Isola Rizza	57	46	52	91	84

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 10-04-2026 al 09-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Isola della Scala	61	50	55	97	91
Lavagno	58	44	50	100	106
Lazise	65	51	59	100	104
Legnago	59	37	46	80	82
Malcesine	54	49	52	100	93
Marano di Valpolicella	60	45	51	100	106
Mezzane di Sotto	50	44	47	100	113
Minerbe	55	36	45	100	93
Montecchia di Crosara	59	39	48	100	120
Monteforte d'Alpone	45	38	41	100	116
Mozzecane	47	39	43	100	100
Negrar di Valpolicella	60	38	48	100	107
Nogara	74	44	53	80	88
Nogarole Rocca	58	44	50	100	98
Oppeano	69	49	56	80	91
Palù	67	51	58	71	94
Pastrengo	59	48	54	100	103
Pescantina	57	43	49	100	107
Peschiera del Garda	85	62	79	20	114
Povegliano Veronese	52	35	43	100	95
Pressana	43	35	37	100	92
Rivoli Veronese	76	59	69	100	116
Ronco all'Adige	56	39	47	100	94
Roncà	53	42	47	100	126
Roverchiara	57	39	49	95	85
Roveredo di Guà	42	35	39	100	95
Roverè Veronese	45	39	42	100	128
Salizzole	82	52	66	21	88
San Bonifacio	43	34	40	100	108
San Giovanni Ilarione	65	54	60	100	131
San Giovanni Lupatoto	71	53	63	23	90
San Martino Buon Albergo	70	45	57	82	102
San Mauro di Saline	47	36	41	100	125
San Pietro di Morubio	68	51	58	41	84
San Pietro in Cariano	60	46	54	100	107
San Zeno di Montagna	53	41	47	100	115
Sanguinetto	69	42	52	73	83
Sant'Ambrogio di Valpolicella	68	51	58	100	111
Sant'Anna d'Alfaedo	51	38	46	100	120
Selva di Progno	66	50	60	100	151

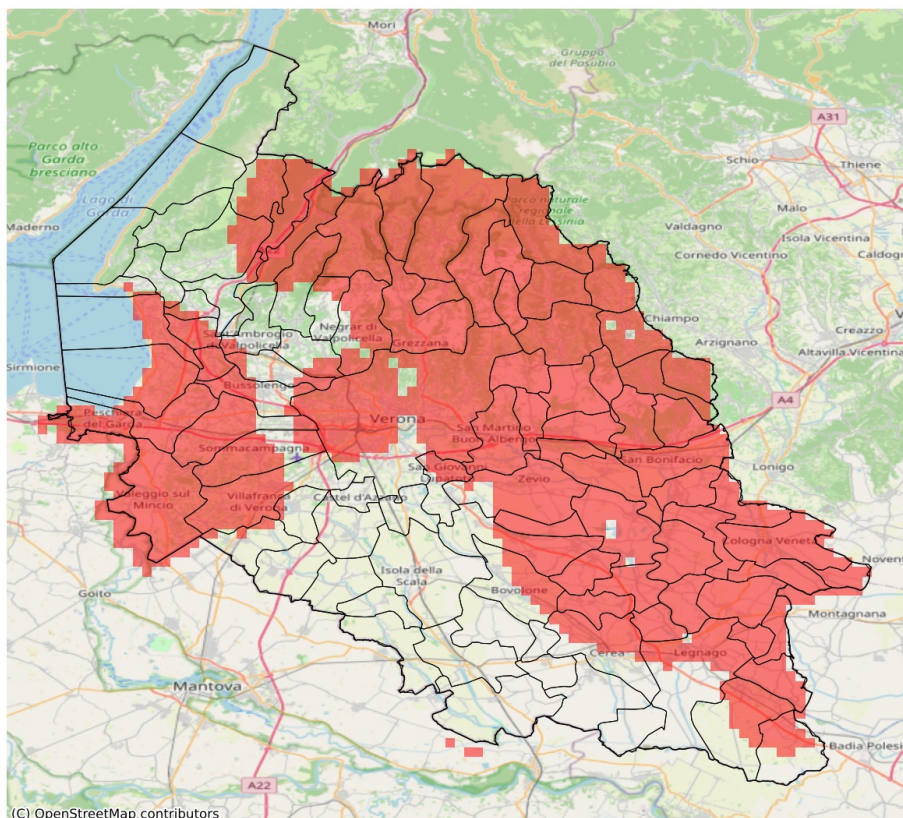
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 10-04-2026 al 09-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Soave	48	41	43	100	113
Sommacampagna	43	33	39	100	103
Sona	50	35	42	100	103
Sorgà	56	47	51	98	86
Terrazzo	58	40	46	88	88
Torri del Benaco	53	40	44	100	118
Tregnago	61	42	50	100	125
Trevenueolo	59	52	57	100	94
Valeggio sul Mincio	66	36	42	100	110
Velo Veronese	53	36	42	100	127
Verona	82	34	51	89	103
Veronella	41	31	36	100	94
Vestenanova	66	62	64	100	151
Vigasio	60	38	50	100	96
Villa Bartolomea	52	37	43	100	92
Villafranca di Verona	44	33	40	100	96
Zevio	71	49	62	50	95
Zimella	38	29	33	100	100

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Indice SPEI3 nella Provincia di Verona

del 09-05-2026

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 09-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Affi	-1.33	-1.61	-1.47	38
Albaredo d'Adige	-1.74	-1.79	-1.78	100
Angiari	-1.53	-1.74	-1.65	100
Arcole	-1.75	-1.79	-1.77	100
Badia Calavena	-1.82	-1.88	-1.85	100
Bardolino	-1.5	-1.63	-1.6	100
Belfiore	-1.7	-1.91	-1.81	100
Bevilacqua	-1.62	-1.77	-1.69	100
Bonavigo	-1.66	-1.79	-1.76	100
Boschi Sant'Anna	-1.62	-1.76	-1.7	100
Bosco Chiesanuova	-1.92	-1.94	-1.94	100
Bovolone	-1.31	-1.62	-1.46	34
Brentino Belluno	-1.6	-1.74	-1.71	100
Bussolengo	-1.42	-1.64	-1.54	73
Caldiero	-1.68	-1.91	-1.8	100
Caprino Veronese	-1.3	-1.6	-1.48	20
Castagnaro	-1.34	-1.64	-1.49	44
Castelnuovo del Garda	-1.59	-1.64	-1.64	100
Cavaion Veronese	-1.52	-1.63	-1.59	100
Cazzano di Tramigna	-1.66	-1.91	-1.81	100
Cerea	-1.42	-1.65	-1.5	30
Cerro Veronese	-1.89	-1.94	-1.92	100
Cologna Veneta	-1.6	-1.79	-1.75	100
Cognola ai Colli	-1.69	-1.91	-1.86	100
Costermano sul Garda	-1.47	-1.53	-1.49	17
Dolcè	-1.39	-1.74	-1.62	74
Erbezzo	-1.84	-1.93	-1.86	100
Ferrara di Monte Baldo	-1.57	-1.73	-1.64	100
Fumane	-1.28	-1.74	-1.49	38
Garda	-1.49	-1.51	-1.49	29
Grezzana	-1.53	-1.93	-1.82	100
Illasi	-1.65	-1.91	-1.77	100
Isola Rizza	-1.6	-1.74	-1.67	100
Lavagno	-1.61	-1.7	-1.66	100
Lazise	-1.61	-1.64	-1.63	100
Legnago	-1.35	-1.78	-1.51	37
Marano di Valpolicella	-1.34	-1.7	-1.44	15
Mezzane di Sotto	-1.61	-1.73	-1.65	100

Indice SPEI 3 mesi del 09-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Minerbe	-1.72	-1.79	-1.78	100
Montecchia di Crosara	-1.65	-1.91	-1.77	100
Monteforte d'Alpone	-1.66	-1.91	-1.81	100
Mozzecane	-1.32	-1.52	-1.44	23
Negrar di Valpolicella	-1.41	-1.84	-1.58	69
Oppeano	-1.34	-1.7	-1.53	57
Palù	-1.45	-1.7	-1.61	94
Pastrengo	-1.54	-1.64	-1.6	100
Pescantina	-1.41	-1.61	-1.49	50
Peschiera del Garda	-1.51	-1.6	-1.56	100
Povegliano Veronese	-1.44	-1.51	-1.46	15
Pressana	-1.67	-1.79	-1.76	100
Rivoli Veronese	-1.24	-1.58	-1.41	8
Ronco all'Adige	-1.66	-1.79	-1.73	100
Roncà	-1.65	-1.9	-1.69	100
Roverchiara	-1.66	-1.78	-1.72	100
Roveredo di Guà	-1.55	-1.75	-1.64	100
Roverè Veronese	-1.88	-1.94	-1.93	100
San Bonifacio	-1.68	-1.91	-1.8	100
San Giovanni Ilarione	-1.49	-1.84	-1.61	96
San Giovanni Lupatoto	-1.36	-1.52	-1.45	27
San Martino Buon Albergo	-1.5	-1.69	-1.6	100
San Mauro di Saline	-1.85	-1.94	-1.9	100
San Pietro di Morubio	-1.5	-1.74	-1.64	100
San Pietro in Cariano	-1.34	-1.56	-1.46	31
Sant'Ambrogio di Valpolicella	-1.28	-1.57	-1.43	17
Sant'Anna d'Alfaedo	-1.7	-1.86	-1.79	100
Selva di Progno	-1.67	-1.94	-1.85	100
Soave	-1.91	-1.91	-1.91	100
Sommacampagna	-1.45	-1.64	-1.56	83
Sona	-1.45	-1.64	-1.61	91
Terrazzo	-1.56	-1.64	-1.64	100
Tregnago	-1.62	-1.85	-1.75	100
Valeggio sul Mincio	-1.5	-1.64	-1.59	100
Velo Veronese	-1.88	-1.94	-1.92	100
Verona	-1.44	-1.92	-1.56	74
Veronella	-1.76	-1.79	-1.79	100
Vestenanova	-1.5	-1.69	-1.55	100
Villa Bartolomea	-1.35	-1.64	-1.49	41
Villafranca di Verona	-1.44	-1.6	-1.51	65

Indice SPEI 3 mesi del 09-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Zevio	-1.38	-1.77	-1.59	80
Zimella	-1.76	-1.79	-1.78	100