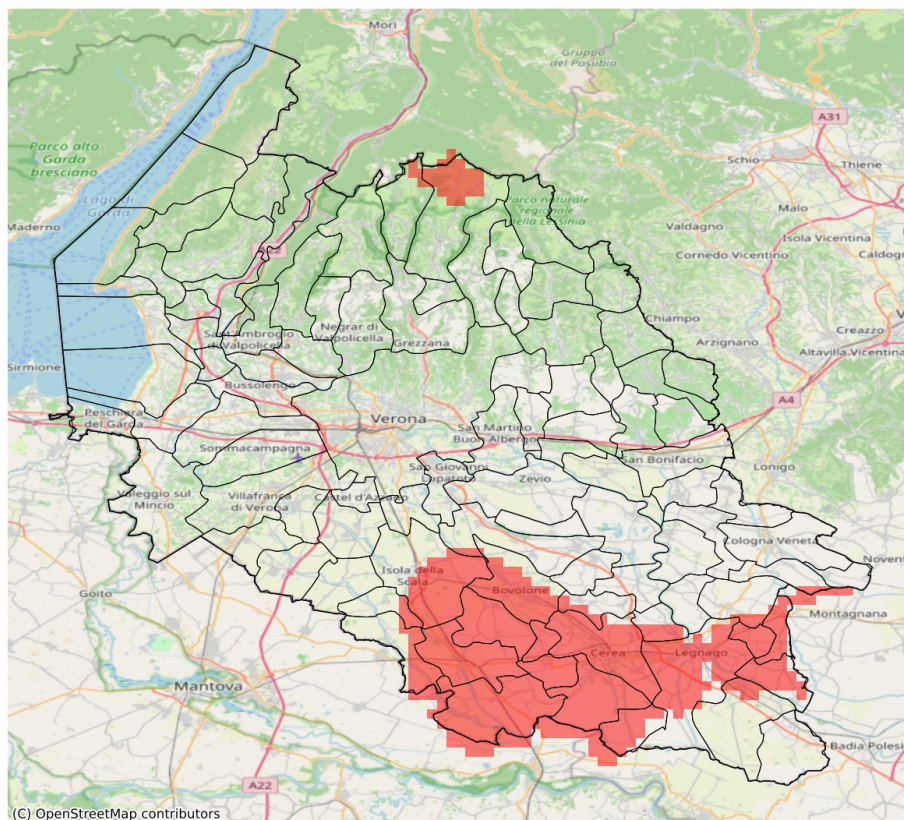


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Vento forte nella Provincia di Verona

del 06-05-2026

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%. I valori di vento riportati sono a 10m.

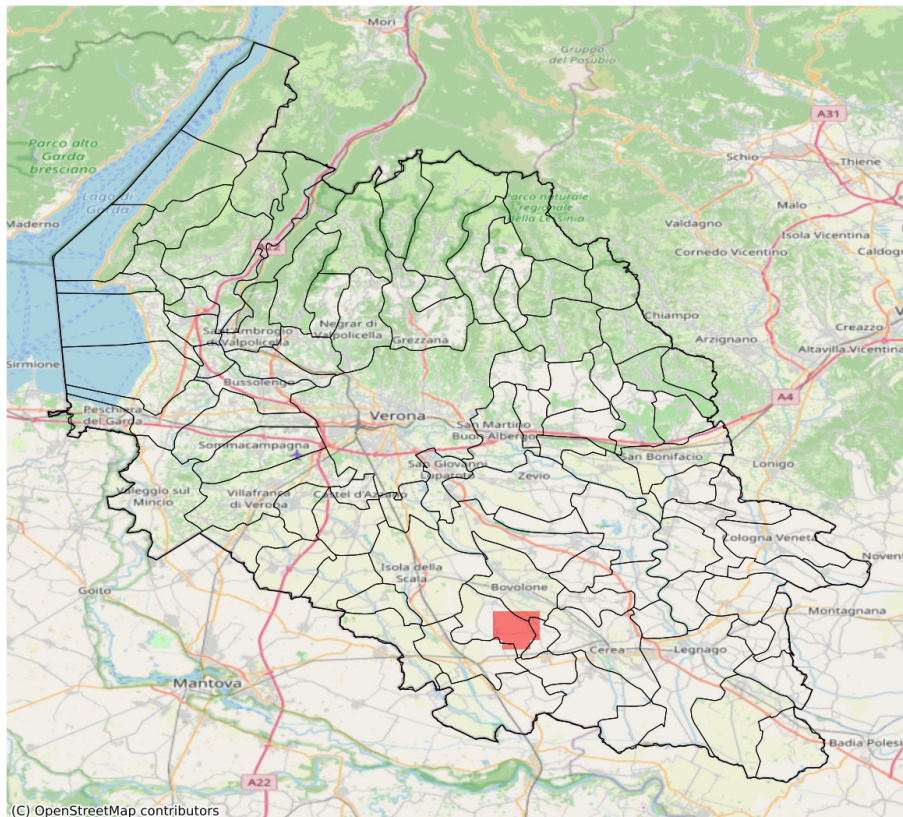
Vento forte (m/s) del 06-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Angiari	14	12	14	58
Bevilacqua	18	13	15	93
Bonavigo	14	10	12	8
Boschi Sant'Anna	16	14	14	100
Bovolone	20	11	16	74
Casaleone	16	14	14	100
Cerea	18	13	14	89
Concamarise	20	16	18	100
Erbè	15	10	12	27
Gazzo Veronese	18	13	15	98
Isola della Scala	18	9	13	50
Legnago	14	10	14	60
Minerbe	14	10	12	19
Nogara	20	14	17	100
Oppeano	14	9	11	9
Pressana	16	8	11	16
Roveredo di Guà	14	9	12	15
Salizzole	20	16	19	100
San Pietro di Morubio	16	11	13	41
Sanguinetto	18	15	16	100
Sorgà	15	10	13	41
Terrazzo	18	11	14	72
Villa Bartolomea	14	9	12	11

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

**Eccesso di pioggia in 1 ora nella Provincia di Verona**

**del 06-05-2026**

**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%.

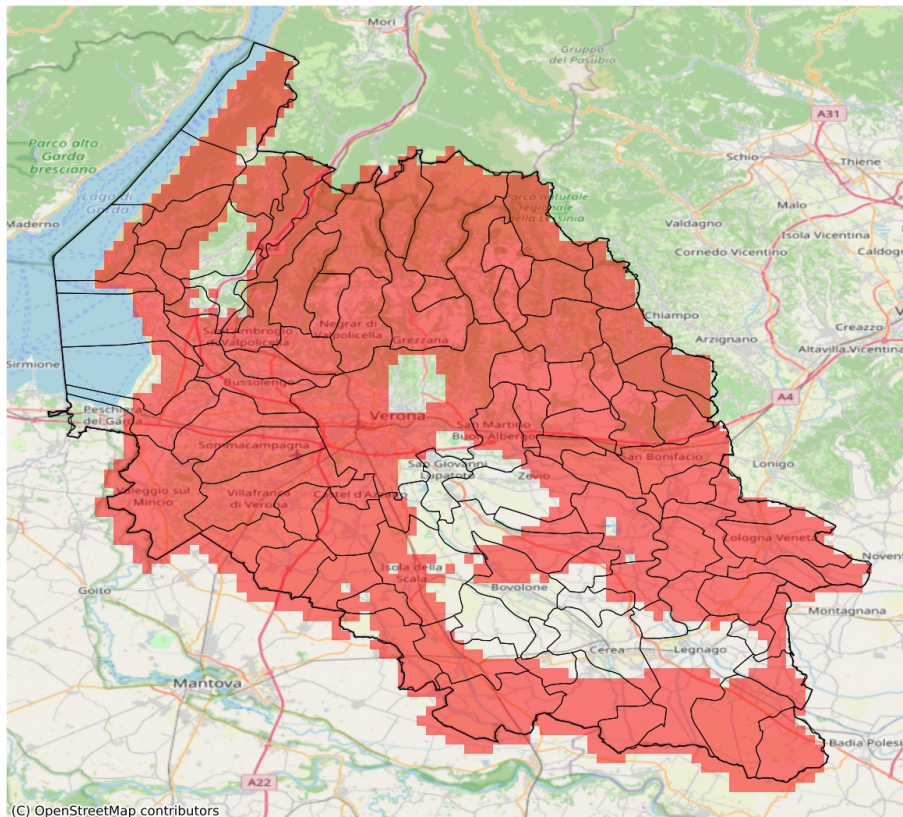
Precipitazione massima in 1 ora (mm) del 06-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bovolone	31.0	8.0	15.0	10
Concamarise	31.0	10.0	23.0	32
Salizzole	31.0	10.0	20.0	27

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

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

**del 06-05-2026**

**Mapa 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 07-04-2026 al 06-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	73	60	67	62	103
Albaredo d'Adige	44	32	38	100	80
Angiari	62	47	54	19	77
Arcole	42	34	39	100	89
Badia Calavena	60	36	47	100	121
Bardolino	63	52	59	100	97
Belfiore	53	40	45	100	94
Bevilacqua	57	41	49	81	84
Bonavigo	53	36	46	81	81
Boschi Sant'Anna	57	49	54	35	81
Bosco Chiesanuova	42	37	40	100	112
Bovolone	82	52	61	34	83
Brentino Belluno	60	49	53	100	100
Brenzone sul Garda	53	47	49	100	97
Bussolengo	51	37	44	100	96
Buttapietra	62	45	53	53	80
Caldiero	53	41	48	100	95
Caprino Veronese	89	48	66	49	97
Casaleone	61	37	43	88	77
Castagnaro	44	38	41	100	88
Castel d'Azzano	49	37	41	100	81
Castelnuovo del Garda	73	43	52	98	96
Cavaion Veronese	66	57	61	100	97
Cazzano di Tramigna	61	43	50	100	100
Cerea	71	37	52	45	77
Cerro Veronese	43	39	41	100	112
Cologna Veneta	40	29	34	100	91
Colognola ai Colli	51	40	44	100	95
Concamarise	80	52	68	11	81
Costermano sul Garda	69	40	54	100	100
Dolcè	71	49	58	84	101
Erbezzo	47	39	42	100	104
Erbè	58	50	54	93	86
Ferrara di Monte Baldo	57	54	56	75	89
Fumane	59	45	52	100	98
Garda	59	42	49	100	100
Gazzo Veronese	51	38	44	100	79
Grezzana	61	38	45	100	110
Illasi	56	43	47	100	98
Isola Rizza	57	46	52	50	79

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 07-04-2026 al 06-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Isola della Scala	61	50	55	63	84
Lavagno	57	44	49	100	96
Lazise	65	51	59	91	95
Legnago	59	37	46	61	76
Malcesine	50	47	49	100	80
Marano di Valpolicella	60	45	51	100	94
Mezzane di Sotto	49	43	46	100	101
Minerbe	55	36	45	96	87
Montecchia di Crosara	59	39	48	100	103
Monteforte d'Alpone	45	38	41	100	99
Mozzecane	47	38	43	100	90
Negrar di Valpolicella	60	38	48	100	95
Nogara	74	44	53	73	83
Nogarole Rocca	58	44	50	100	90
Oppeano	69	49	56	55	84
Palù	66	51	58	55	87
Pastrengo	60	48	54	100	94
Pescantina	57	42	49	100	97
Peschiera del Garda	85	62	79	10	105
Povegliano Veronese	52	35	43	100	87
Pressana	43	34	37	100	87
Rivoli Veronese	76	59	69	33	103
Ronco all'Adige	56	39	47	100	86
Roncà	53	42	47	100	110
Roverchiara	57	39	49	73	79
Roveredo di Guà	42	35	39	100	90
Roverè Veronese	44	39	42	100	115
Salizzole	82	52	65	8	82
San Bonifacio	43	34	40	100	94
San Giovanni Ilarione	65	54	60	100	112
San Giovanni Lupatoto	70	52	62	7	82
San Martino Buon Albergo	69	44	56	67	92
San Mauro di Saline	46	36	40	100	111
San Pietro di Morubio	68	51	58	12	79
San Pietro in Cariano	60	45	53	100	96
San Zeno di Montagna	53	41	47	100	99
Sanguinetto	69	42	52	65	78
Sant'Ambrogio di Valpolicella	68	51	58	96	99
Sant'Anna d'Alfaedo	51	38	46	100	103
Selva di Progno	66	50	59	100	133

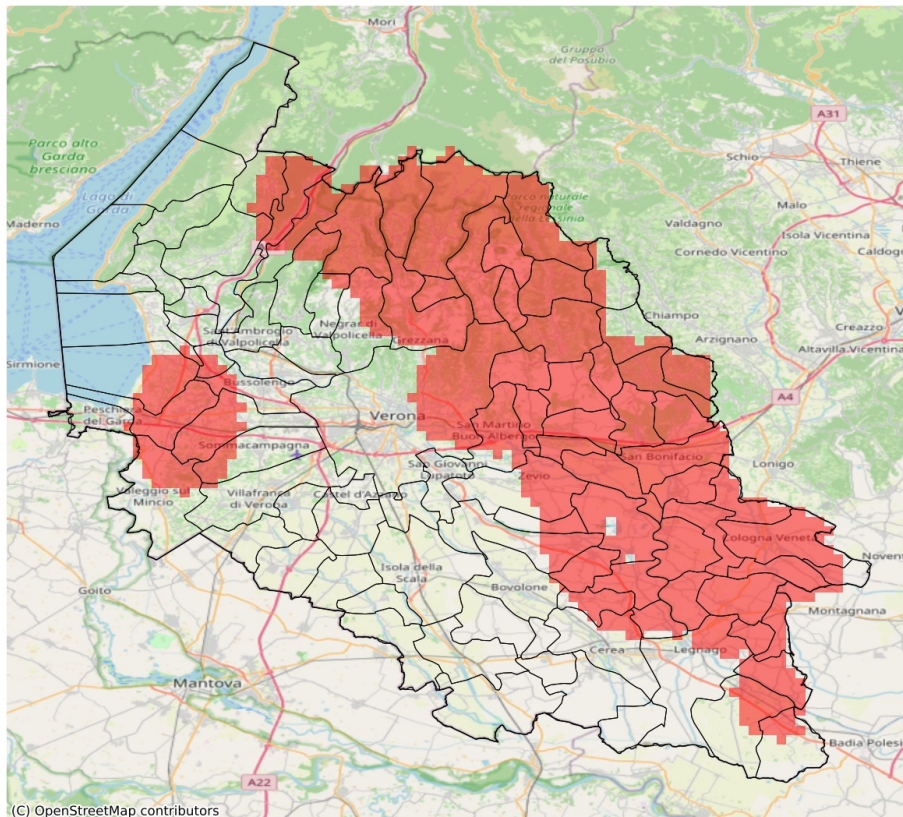
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 07-04-2026 al 06-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Soave	48	41	43	100	97
Sommacampagna	43	33	39	100	94
Sona	50	35	42	100	94
Sorgà	56	47	51	83	81
Terrazzo	58	40	46	78	80
Torri del Benaco	53	40	44	100	100
Tregnago	61	41	50	100	108
Trevenueolo	59	52	57	96	88
Valeggio sul Mincio	66	36	42	100	102
Velo Veronese	53	36	42	100	114
Verona	81	34	51	76	92
Veronella	41	32	36	100	85
Vestenanova	66	62	64	100	130
Vigasio	60	38	50	100	87
Villa Bartolomea	52	37	43	96	84
Villafranca di Verona	44	33	40	100	88
Zevio	70	49	61	37	87
Zimella	38	29	33	100	92

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Indice SPEI3 nella Provincia di Verona

del 06-05-2026

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 06-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Albaredo d'Adige	-1.62	-1.66	-1.65	100
Angiari	-1.41	-1.62	-1.52	73
Arcole	-1.61	-1.66	-1.63	100
Badia Calavena	-1.68	-1.77	-1.73	100
Bardolino	-1.38	-1.52	-1.47	26
Belfiore	-1.6	-1.79	-1.69	100
Bevilacqua	-1.49	-1.64	-1.56	96
Bonavigo	-1.53	-1.66	-1.63	100
Boschi Sant'Anna	-1.49	-1.63	-1.56	95
Bosco Chiesanuova	-1.79	-1.82	-1.82	100
Brentino Belluno	-1.48	-1.63	-1.6	92
Bussolengo	-1.34	-1.54	-1.45	29
Caldiero	-1.58	-1.79	-1.69	100
Caprino Veronese	-1.2	-1.5	-1.36	9
Castagnaro	-1.22	-1.51	-1.37	27
Castelnuovo del Garda	-1.48	-1.54	-1.54	96
Cazzano di Tramigna	-1.57	-1.79	-1.71	100
Cerea	-1.28	-1.54	-1.36	10
Cerro Veronese	-1.75	-1.82	-1.79	100
Cologna Veneta	-1.45	-1.66	-1.61	96
Cognola ai Colli	-1.6	-1.79	-1.75	100
Dolcè	-1.26	-1.63	-1.51	58
Erbezzo	-1.73	-1.82	-1.76	100
Ferrara di Monte Baldo	-1.46	-1.63	-1.53	75
Fumane	-1.16	-1.63	-1.38	31
Grezzana	-1.45	-1.8	-1.69	88
Illasi	-1.53	-1.79	-1.67	100
Isola Rizza	-1.48	-1.62	-1.55	88
Lavagno	-1.51	-1.6	-1.58	100
Lazise	-1.48	-1.54	-1.53	85
Legnago	-1.23	-1.64	-1.38	22
Marano di Valpolicella	-1.26	-1.57	-1.33	8
Mezzane di Sotto	-1.52	-1.6	-1.56	100
Minerbe	-1.58	-1.66	-1.64	100
Montecchia di Crosara	-1.54	-1.79	-1.67	100
Monteforte d'Alpone	-1.54	-1.79	-1.69	100
Negrar di Valpolicella	-1.3	-1.72	-1.47	29
Oppeano	-1.22	-1.58	-1.41	30

Indice SPEI 3 mesi del 06-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Palù	-1.32	-1.58	-1.49	48
Pastrengo	-1.44	-1.54	-1.5	53
Pressana	-1.53	-1.66	-1.63	100
Ronco all'Adige	-1.53	-1.66	-1.61	100
Roncà	-1.54	-1.78	-1.58	100
Roverchiara	-1.54	-1.65	-1.6	100
Roveredo di Guà	-1.4	-1.61	-1.5	54
Roverè Veronese	-1.74	-1.82	-1.81	100
San Bonifacio	-1.55	-1.79	-1.67	100
San Giovanni Ilarione	-1.36	-1.75	-1.5	50
San Martino Buon Albergo	-1.44	-1.6	-1.53	70
San Mauro di Saline	-1.71	-1.82	-1.77	100
San Pietro di Morubio	-1.39	-1.62	-1.52	68
Sant'Anna d'Alfaedo	-1.57	-1.76	-1.66	100
Selva di Progno	-1.53	-1.82	-1.73	100
Soave	-1.79	-1.79	-1.79	100
Sommacampagna	-1.38	-1.54	-1.46	35
Sona	-1.38	-1.54	-1.51	75
Terrazzo	-1.44	-1.51	-1.51	92
Tregnago	-1.5	-1.71	-1.62	100
Valeggio sul Mincio	-1.35	-1.54	-1.47	32
Velo Veronese	-1.76	-1.82	-1.8	100
Verona	-1.33	-1.78	-1.48	36
Veronella	-1.63	-1.66	-1.66	100
Vestenanova	-1.38	-1.55	-1.42	21
Villa Bartolomea	-1.23	-1.51	-1.37	30
Zevio	-1.29	-1.66	-1.48	49
Zimella	-1.62	-1.66	-1.65	100