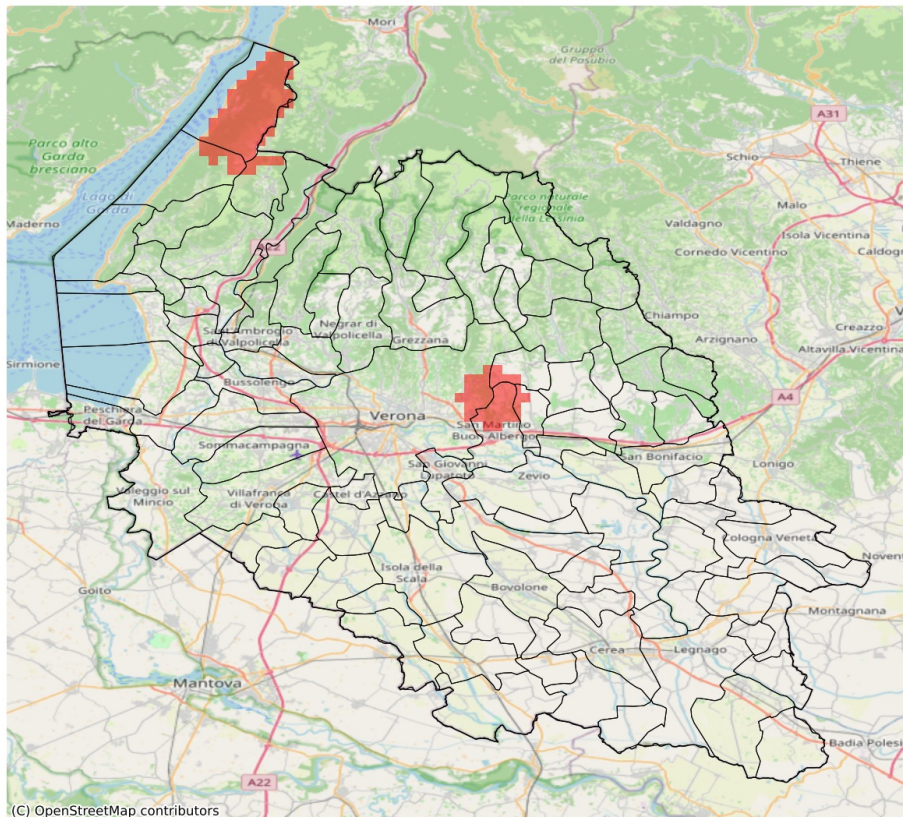


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Vento forte nella Provincia di Verona

del 09-06-2026

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.

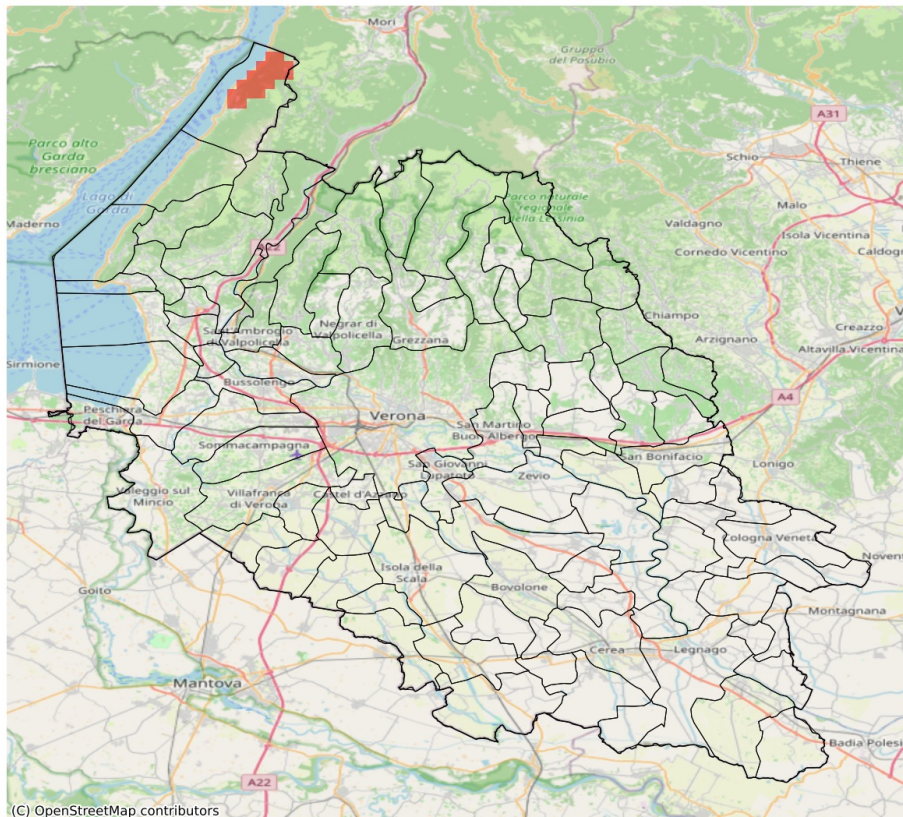
Vento forte (m/s) del 09-06-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Brenzone sul Garda	14	7	10	14
Lavagno	14	12	13	29
Malcesine	20	14	18	100
Mezzane di Sotto	14	11	13	36
San Martino Buon Albergo	14	11	13	35
Verona	14	8	10	7

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

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

**del 09-06-2026**

**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%.

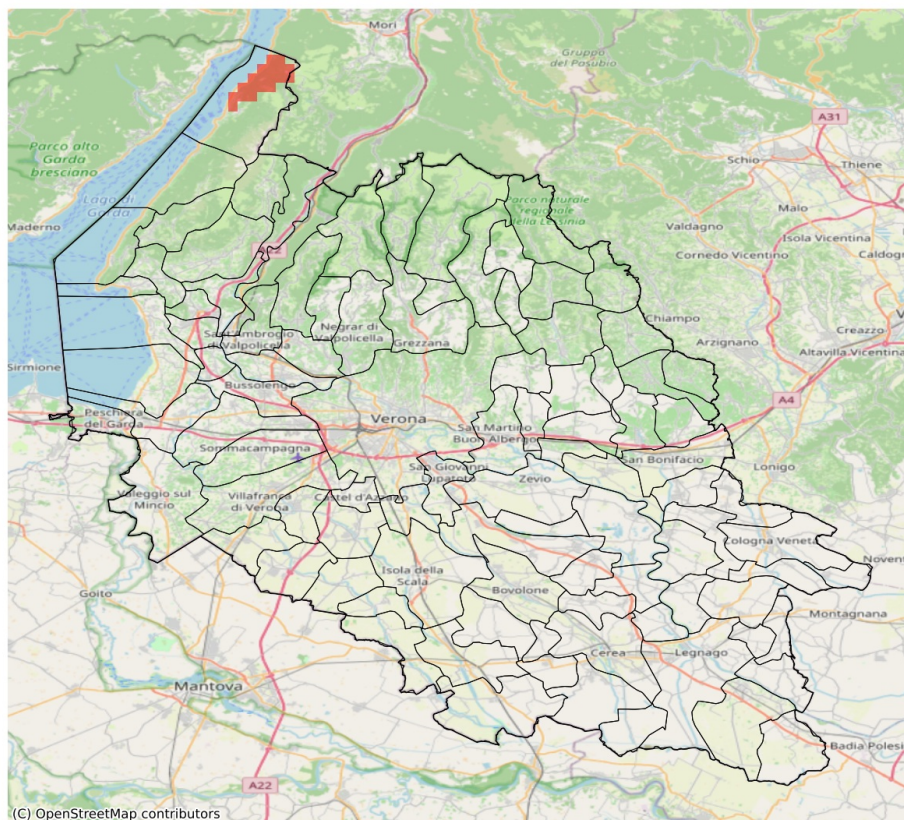
Precipitazione massima in 1 ora (mm) del 09-06-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Malcesine	41.0	2.0	19.0	40

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

**Eccesso di pioggia in 3 ore nella Provincia di Verona**

**del 09-06-2026**

**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%.

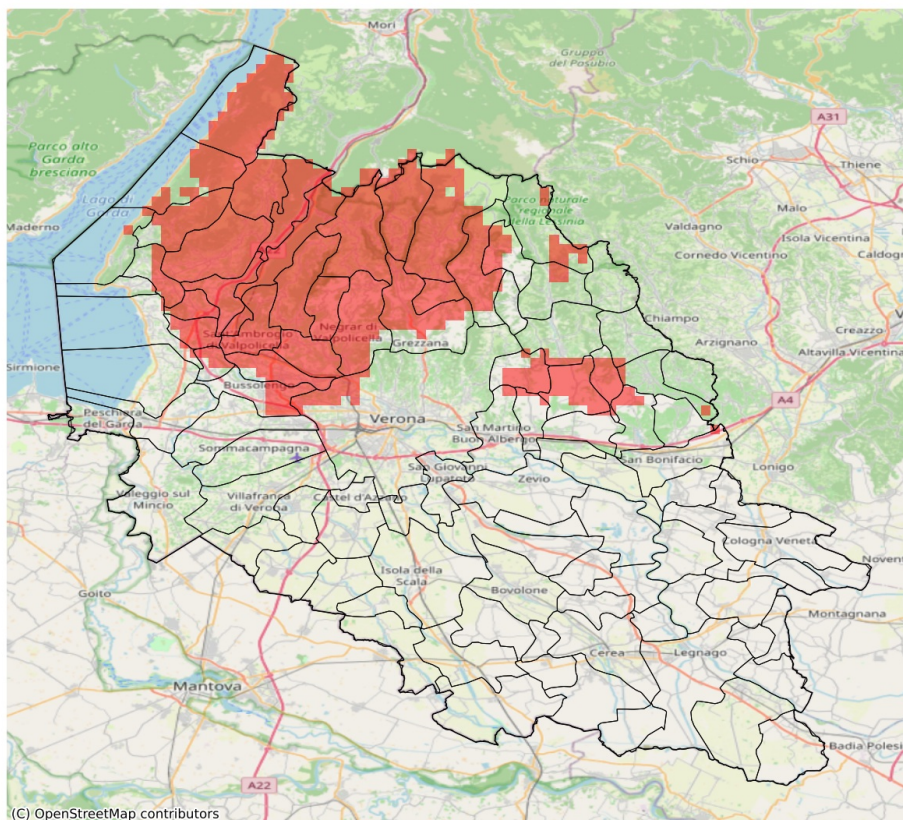
Precipitazione massima in 3 ore (mm) del 09-06-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Malcesine	50.0	3.0	24.0	40

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

**Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona**

**del 09-06-2026**

**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 10 giorni (mm) dal 31-05-2026 al 09-06-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	105	74	93	81	38
Badia Calavena	80	65	71	8	41
Bardolino	88	65	75	11	32
Bosco Chiesanuova	112	104	107	100	43
Brentino Belluno	105	93	97	100	45
Brenzone sul Garda	95	78	83	86	39
Bussolengo	90	62	75	34	29
Caprino Veronese	121	82	104	100	39
Cavaion Veronese	98	73	84	65	32
Cazzano di Tramigna	93	68	83	76	35
Cerro Veronese	108	90	102	100	38
Cognola ai Colli	84	41	56	8	32
Costermano sul Garda	97	67	82	57	36
Dolcè	110	93	100	100	43
Erbezzo	109	102	106	100	45
Ferrara di Monte Baldo	100	89	95	100	42
Fumane	100	86	94	100	34
Garda	82	67	73	14	34
Grezzana	108	64	85	62	36
Illasi	93	57	81	67	34
Lavagno	86	34	59	18	33
Malcesine	160	95	127	100	41
Marano di Valpolicella	112	82	90	100	30
Mezzane di Sotto	88	69	80	60	32
Montecchia di Crosara	83	67	74	24	37
Negrar di Valpolicella	100	65	88	95	31
Pastrengo	94	66	79	47	30
Pescantina	112	69	87	83	30
Rivoli Veronese	113	95	105	100	40
Roncà	84	63	70	7	35
Roverè Veronese	107	72	87	68	36
San Giovanni Ilarione	81	60	67	15	47
San Mauro di Saline	82	66	74	9	36
San Pietro in Cariano	114	87	99	100	29
San Zeno di Montagna	86	72	79	70	39
Sant'Ambrogio di Valpolicella	108	84	97	100	32
Sant'Anna d'Alfaedo	109	87	95	100	43
Selva di Progno	88	74	80	36	51

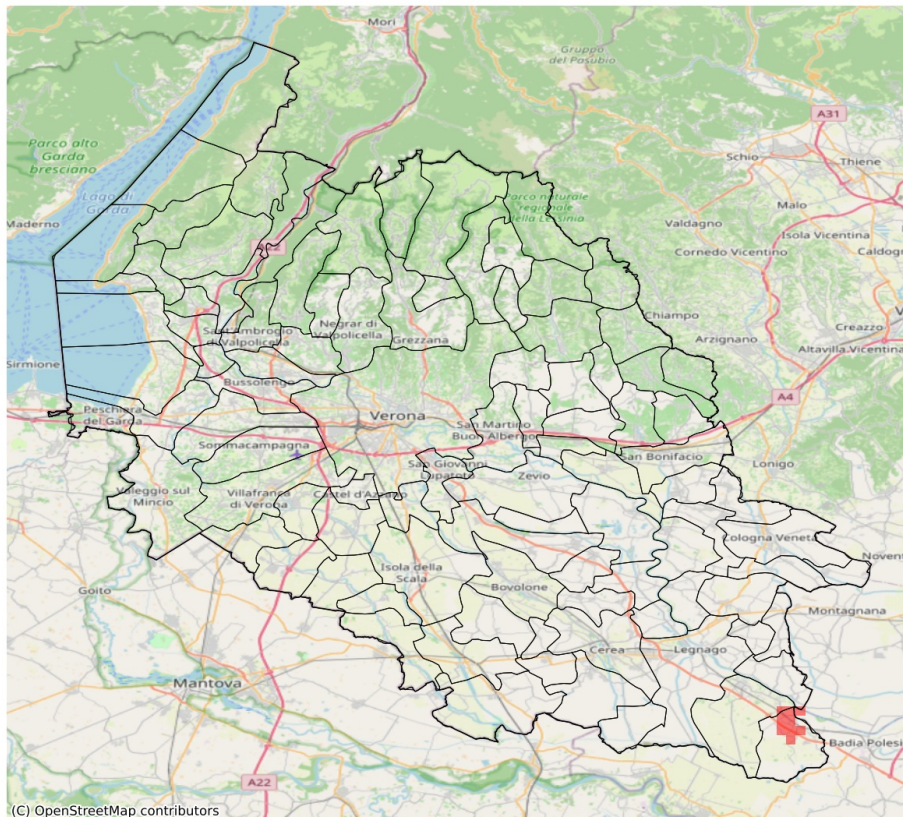
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 31-05-2026 al 09-06-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Soave	90	43	65	18	36
Torri del Benaco	82	67	75	33	38
Tregnago	87	59	72	27	40
Velo Veronese	90	72	79	42	37
Verona	90	26	58	11	30

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

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

**del 09-06-2026**

**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%.

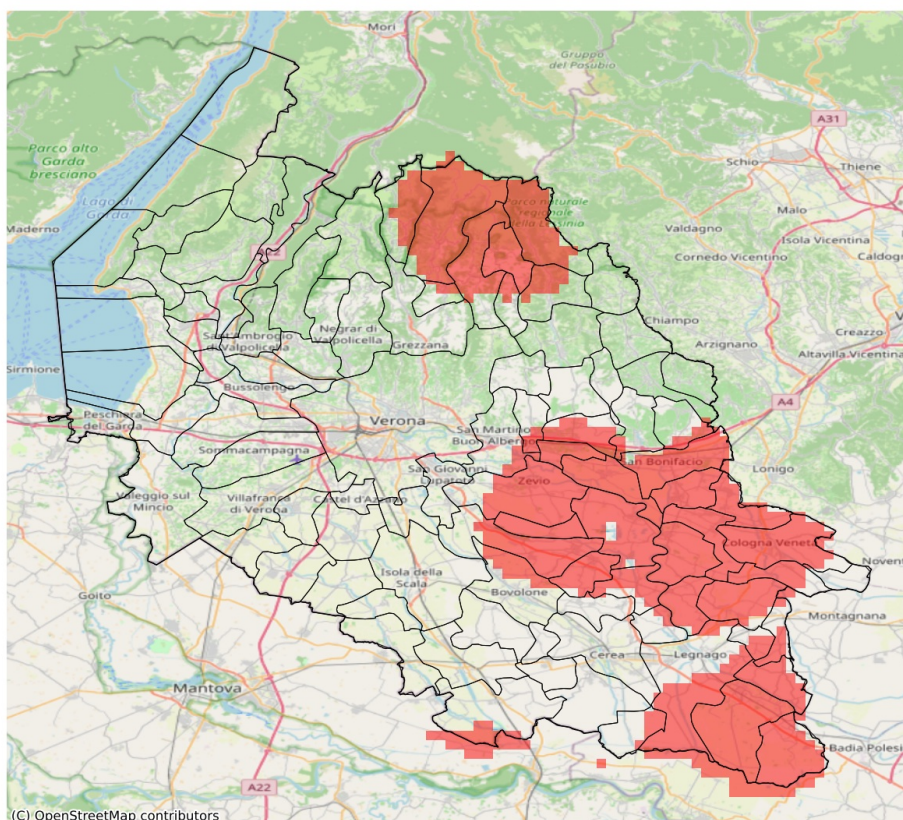
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 11-05-2026 al 09-06-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Castagnaro	85	73	80	13	109

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Indice SPEI3 nella Provincia di Verona

del 09-06-2026

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 SPEI3 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 09-06-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Albaredo d'Adige	-1.59	-1.83	-1.75	100
Angiari	-1.36	-1.58	-1.44	15
Arcole	-1.54	-1.85	-1.75	100
Badia Calavena	-1.48	-1.61	-1.54	58
Belfiore	-1.5	-1.72	-1.59	100
Bevilacqua	-1.38	-1.88	-1.66	67
Bonavigo	-1.44	-1.78	-1.65	89
Boschi Sant'Anna	-1.41	-1.88	-1.59	55
Bosco Chiesanuova	-1.44	-1.7	-1.6	92
Bovolone	-0.98	-1.62	-1.38	24
Caldiero	-1.52	-1.63	-1.55	100
Castagnaro	-1.65	-1.88	-1.79	100
Cerea	-1.0	-1.58	-1.36	10
Cerro Veronese	-1.2	-1.53	-1.41	15
Cologna Veneta	-1.34	-1.85	-1.73	89
Cognola ai Colli	-1.4	-1.54	-1.49	68
Erbezzo	-1.4	-1.67	-1.47	38
Gazzo Veronese	-1.14	-1.72	-1.33	20
Isola Rizza	-1.42	-1.64	-1.56	85
Lavagno	-1.2	-1.54	-1.39	29
Legnago	-1.34	-1.88	-1.56	63
Minerbe	-1.41	-1.78	-1.66	85
Montecchia di Crosara	-1.01	-1.64	-1.26	8
Monteforte d'Alpone	-1.09	-1.74	-1.45	29
Oppeano	-1.37	-1.64	-1.56	65
Palù	-1.53	-1.64	-1.62	100
Pressana	-1.32	-1.81	-1.63	76
Ronco all'Adige	-1.55	-1.78	-1.63	100
Roverchiara	-1.43	-1.76	-1.55	68
Roveredo di Guà	-1.21	-1.56	-1.37	12
Roverè Veronese	-1.36	-1.67	-1.54	74
San Bonifacio	-1.46	-1.85	-1.65	92
San Martino Buon Albergo	-1.1	-1.59	-1.37	21
San Mauro di Saline	-1.4	-1.61	-1.54	55
San Pietro di Morubio	-1.24	-1.51	-1.43	9
Selva di Progno	-1.44	-1.7	-1.6	79
Soave	-1.4	-1.52	-1.43	21
Terrazzo	-1.78	-1.88	-1.87	100

Indice SPEI 3 mesi del 09-06-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Velo Veronese	-1.57	-1.7	-1.64	100
Veronella	-1.66	-1.85	-1.8	100
Villa Bartolomea	-1.59	-1.88	-1.78	100
Zevio	-1.37	-1.64	-1.57	78
Zimella	-1.83	-1.85	-1.85	100