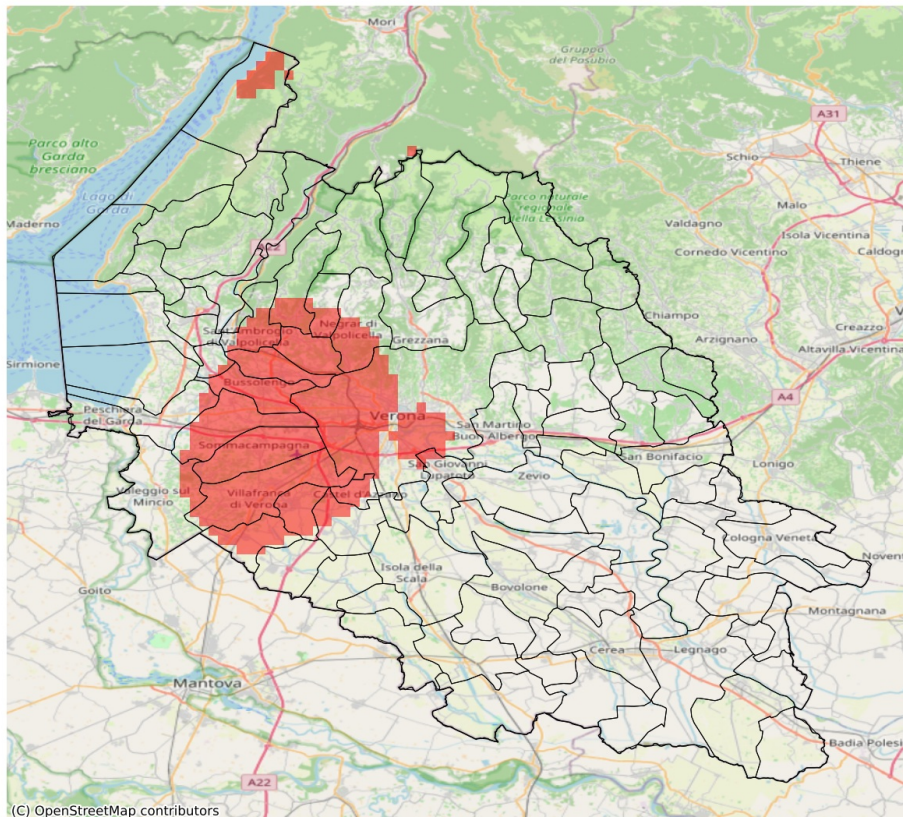


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 28-05-2026

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.

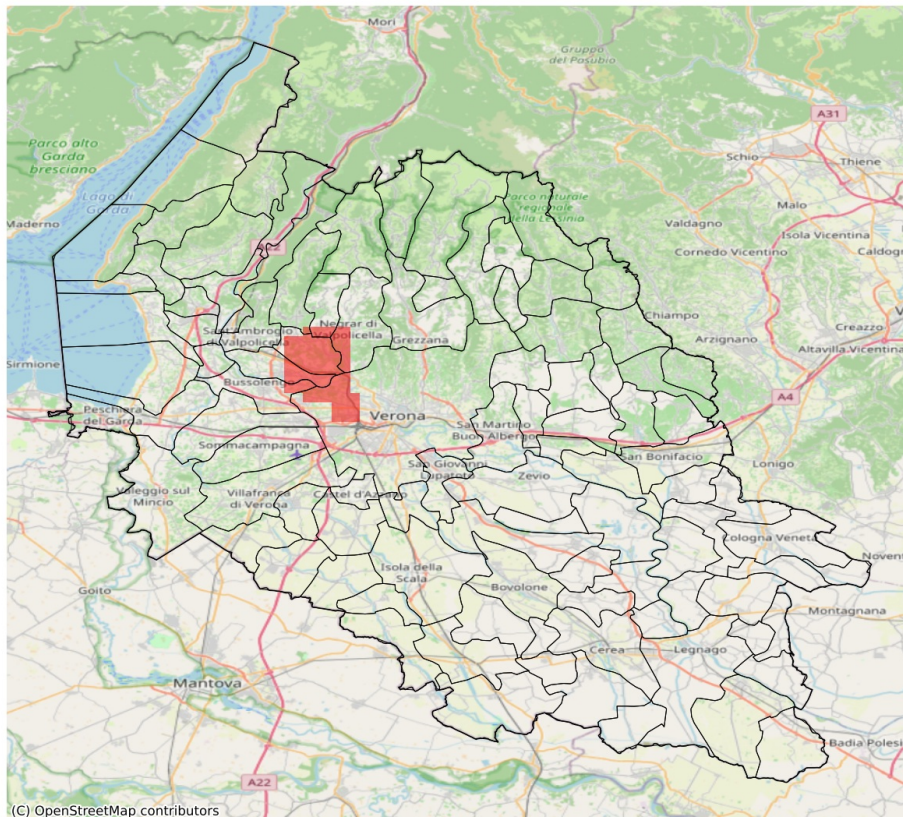
Vento forte (m/s) del 28-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bussolengo	17	13	15	90
Castel d'Azzano	18	12	14	71
Castelnuovo del Garda	14	12	13	12
Fumane	15	10	13	58
Marano di Valpolicella	15	10	14	65
Mozzecane	16	10	13	50
Negrar di Valpolicella	15	10	13	55
Pastrengo	14	11	13	24
Pescantina	16	13	15	94
Povegliano Veronese	18	11	15	82
San Giovanni Lupatoto	14	8	10	10
San Pietro in Cariano	16	15	15	100
Sant'Ambrogio di Valpolicella	15	13	14	70
Sommacampagna	18	14	16	100
Sona	17	13	15	82
Valeggio sul Mincio	15	10	12	14
Verona	18	8	13	46
Vigasio	18	8	12	31
Villafranca di Verona	18	13	16	94

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 1 ora nella Provincia di Verona

del 28-05-2026

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%.

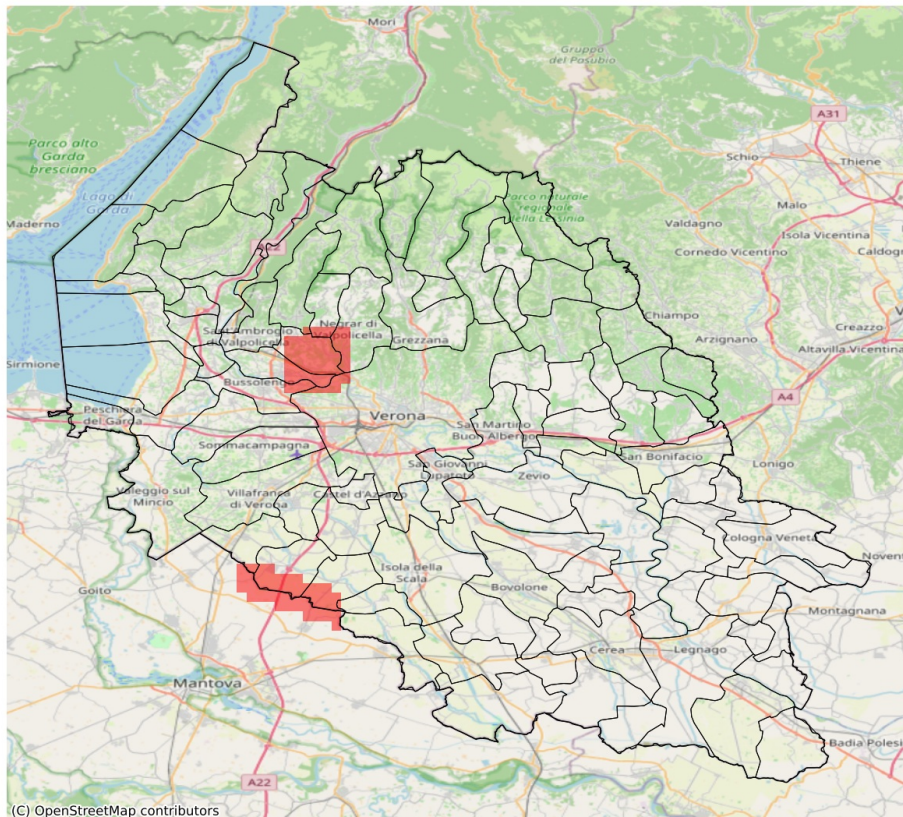
Precipitazione massima in 1 ora (mm) del 28-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bussolengo	32.0	1.0	8.0	15
Marano di Valpolicella	33.0	3.0	16.0	27
Negrar di Valpolicella	35.0	9.0	21.0	24
Pescantina	35.0	1.0	17.0	39
San Pietro in Cariano	35.0	13.0	30.0	78
Verona	32.0	5.0	15.0	8

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 3 ore nella Provincia di Verona

del 28-05-2026

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%.

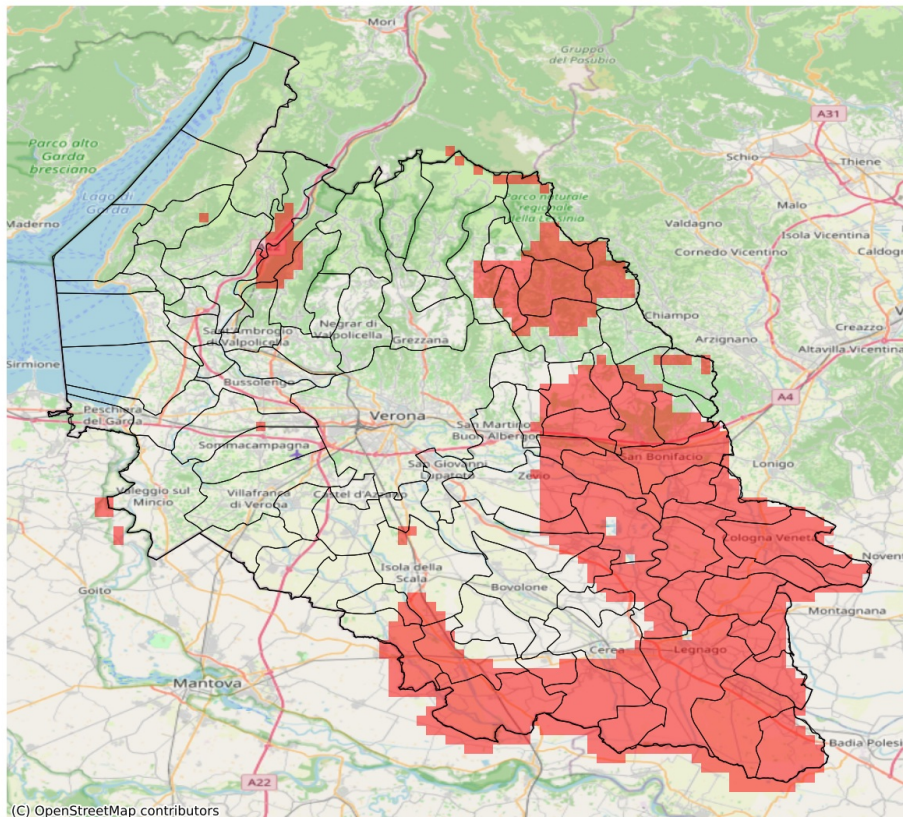
Precipitazione massima in 3 ore (mm) del 28-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bussolengo	46.0	1.0	11.0	15
Marano di Valpolicella	49.0	5.0	24.0	27
Mozzecane	41.0	6.0	18.0	11
Negrar di Valpolicella	50.0	14.0	28.0	24
Nogarole Rocca	66.0	6.0	32.0	39
Pescantina	50.0	2.0	23.0	39
San Pietro in Cariano	50.0	20.0	44.0	78
Trevenueolo	66.0	3.0	26.0	31

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 28-05-2026

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 29-04-2026 al 28-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Albaredo d'Adige	75	64	68	100	132
Angiari	82	68	74	73	117
Arcole	81	65	73	100	137
Badia Calavena	120	106	111	100	184
Belfiore	90	72	79	100	140
Bevilacqua	71	58	66	100	146
Bonavigo	74	65	70	100	128
Boschi Sant'Anna	73	66	70	100	141
Brentino Belluno	131	95	114	31	160
Caldiero	93	80	86	86	146
Casaleone	82	46	59	97	125
Castagnaro	58	43	48	100	143
Cazzano di Tramigna	117	90	104	76	168
Cerea	111	41	68	58	124
Cologna Veneta	76	64	71	100	137
Colognola ai Colli	99	83	90	97	156
Dolcè	131	95	111	26	154
Erbè	125	71	87	23	108
Gazzo Veronese	77	40	56	100	127
Illasi	116	83	98	65	158
Isola Rizza	93	70	80	44	118
Isola della Scala	92	73	80	15	113
Lavagno	101	87	95	18	137
Legnago	76	41	54	99	126
Minerbe	73	64	68	100	142
Montecchia di Crosara	118	102	111	43	165
Monteforte d'Alpone	116	90	102	86	162
Nogara	116	61	79	64	122
Oppeano	97	69	82	20	114
Palù	90	67	77	48	116
Pressana	74	64	69	100	140
Ronco all'Adige	76	68	72	100	128
Roncà	118	106	113	22	163
Roverchiara	86	67	75	83	125
Roveredo di Guà	75	69	72	100	151
Roverè Veronese	119	106	112	37	167
San Bonifacio	97	63	83	100	147
San Giovanni Ilarione	137	110	124	8	180
San Mauro di Saline	115	106	109	91	168
San Pietro di Morubio	106	76	88	15	122

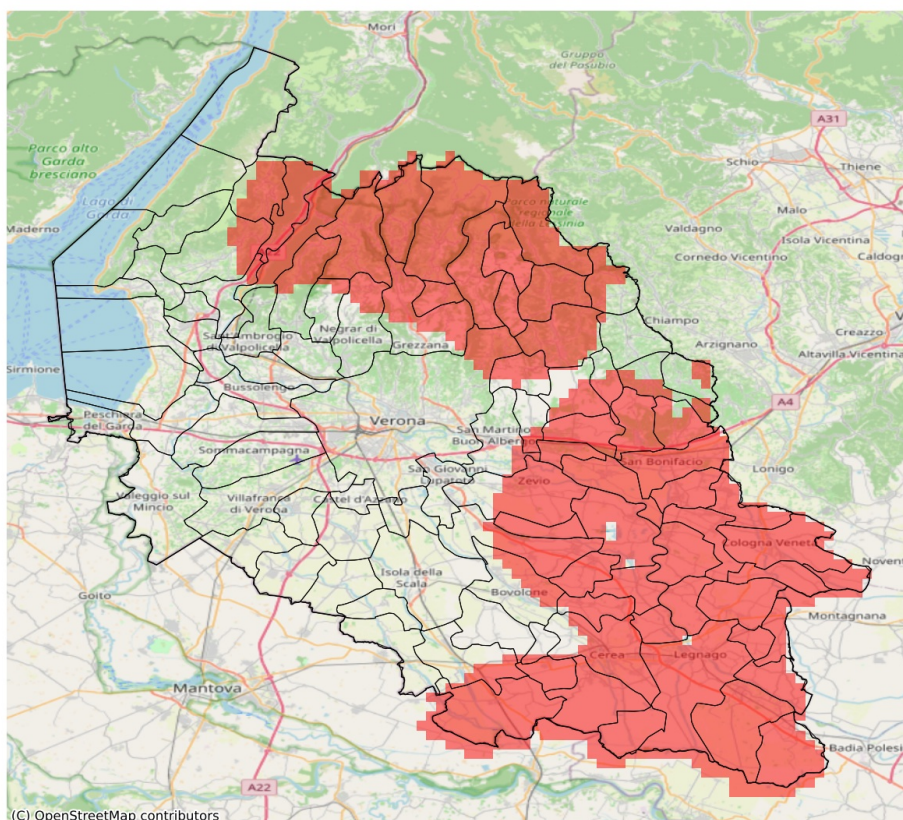
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 29-04-2026 al 28-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Sanguinetto	107	62	77	62	121
Selva di Progno	137	120	127	86	211
Soave	110	90	99	100	164
Sorgà	124	63	76	63	116
Terrazzo	70	45	54	100	138
Tregnago	126	106	114	35	170
Velo Veronese	125	106	115	63	171
Veronella	74	64	67	100	133
Vestenanova	137	124	132	68	206
Villa Bartolomea	55	41	45	100	140
Zevio	110	67	87	35	120
Zimella	76	58	67	100	135

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Indice SPEI3 nella Provincia di Verona

del 28-05-2026

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 28-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Albaredo d'Adige	-1.69	-1.82	-1.79	100
Angiari	-1.57	-1.75	-1.65	100
Arcole	-1.67	-1.85	-1.77	100
Badia Calavena	-1.7	-1.78	-1.73	100
Belfiore	-1.57	-1.76	-1.65	100
Bevilacqua	-1.77	-1.94	-1.85	100
Bonavigo	-1.68	-1.81	-1.77	100
Boschi Sant'Anna	-1.74	-1.94	-1.82	100
Bosco Chiesanuova	-1.83	-1.87	-1.87	100
Bovolone	-1.23	-1.63	-1.43	28
Brentino Belluno	-1.63	-1.78	-1.75	100
Caldiero	-1.55	-1.62	-1.58	100
Caprino Veronese	-1.11	-1.65	-1.28	20
Casaleone	-1.5	-1.65	-1.61	100
Castagnaro	-1.64	-1.94	-1.79	100
Cazzano di Tramigna	-1.47	-1.61	-1.54	64
Cerea	-1.37	-1.68	-1.58	84
Cerro Veronese	-1.66	-1.87	-1.8	100
Cologna Veneta	-1.62	-1.85	-1.78	100
Colognola ai Colli	-1.49	-1.61	-1.58	97
Concamarise	-1.29	-1.54	-1.44	32
Dolcè	-0.95	-1.78	-1.59	74
Erbezzo	-1.75	-1.87	-1.78	100
Ferrara di Monte Baldo	-1.6	-1.74	-1.67	100
Fumane	-1.03	-1.78	-1.39	35
Gazzo Veronese	-1.47	-1.76	-1.61	96
Grezzana	-1.13	-1.83	-1.59	74
Illasi	-1.47	-1.61	-1.53	59
Isola Rizza	-1.56	-1.66	-1.63	100
Lavagno	-1.36	-1.55	-1.47	29
Legnago	-1.57	-1.94	-1.7	100
Marano di Valpolicella	-1.01	-1.64	-1.26	8
Mezzane di Sotto	-1.32	-1.56	-1.47	52
Minerbe	-1.77	-1.81	-1.8	100
Montecchia di Crosara	-1.37	-1.72	-1.53	65
Monteforte d'Alpone	-1.41	-1.78	-1.63	91
Negrar di Valpolicella	-0.91	-1.75	-1.24	24
Nogara	-1.28	-1.59	-1.44	33

Indice SPEI 3 mesi del 28-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Oppeano	-1.3	-1.66	-1.53	61
Palù	-1.49	-1.66	-1.63	97
Pressana	-1.67	-1.81	-1.78	100
Rivoli Veronese	-0.95	-1.61	-1.19	8
Ronco all'Adige	-1.64	-1.81	-1.68	100
Roncà	-1.37	-1.63	-1.48	37
Roverchiara	-1.59	-1.78	-1.66	100
Roveredo di Guà	-1.57	-1.78	-1.66	100
Roverè Veronese	-1.7	-1.87	-1.83	100
Salizzole	-1.21	-1.54	-1.35	8
San Bonifacio	-1.61	-1.85	-1.72	100
San Giovanni Ilarione	-1.36	-1.54	-1.43	8
San Martino Buon Albergo	-1.28	-1.56	-1.39	18
San Mauro di Saline	-1.7	-1.86	-1.78	100
San Pietro di Morubio	-1.4	-1.63	-1.56	88
Sanguinetto	-1.5	-1.58	-1.55	100
Sant'Anna d'Alfaedo	-1.64	-1.78	-1.74	100
Selva di Progno	-1.67	-1.86	-1.76	100
Soave	-1.61	-1.62	-1.61	100
Terrazzo	-1.86	-1.94	-1.93	100
Tregnago	-1.47	-1.7	-1.61	81
Velo Veronese	-1.77	-1.87	-1.84	100
Verona	-0.96	-1.73	-1.24	8
Veronella	-1.72	-1.85	-1.81	100
Vestenanova	-1.4	-1.67	-1.52	37
Villa Bartolomea	-1.66	-1.94	-1.79	100
Zevio	-1.29	-1.65	-1.55	72
Zimella	-1.82	-1.85	-1.84	100