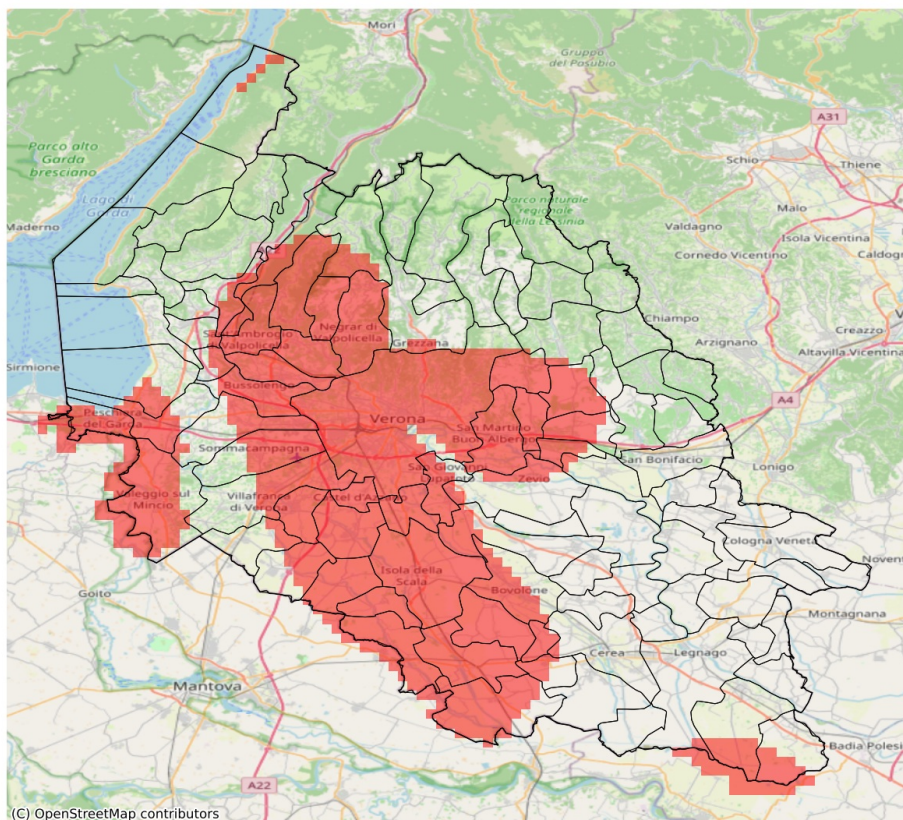


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 18-05-2026

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 18-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Belfiore	14	10	12	10
Bovolone	16	11	14	66
Brentino Belluno	14	11	12	8
Bussolengo	16	13	14	85
Buttapietra	20	15	17	100
Caldiero	14	13	14	76
Castagnaro	15	11	13	42
Castel d'Azzano	20	18	20	100
Castelnuovo del Garda	15	13	14	54
Cavaion Veronese	14	11	12	10
Cazzano di Tramigna	14	12	13	24
Cerea	14	10	12	6
Colognola ai Colli	14	13	14	65
Concamarise	15	13	14	95
Dolcè	15	11	13	42
Erbè	15	14	14	100
Fumane	17	13	16	96
Gazzo Veronese	15	13	14	71
Grezzana	14	9	12	21
Illasi	15	12	14	85
Isola della Scala	20	14	15	100
Lavagno	16	14	15	100
Lazise	14	12	13	29
Legnago	14	10	11	7
Marano di Valpolicella	17	15	17	100
Mezzane di Sotto	16	14	15	100
Mozzecane	14	12	13	20
Negrar di Valpolicella	17	13	16	95
Nogara	15	14	14	100
Nogarole Rocca	16	12	14	45
Oppeano	15	10	12	34
Pastrengo	14	13	14	47
Pescantina	16	14	15	100
Peschiera del Garda	15	15	15	100
Povegliano Veronese	18	14	15	100
Rivoli Veronese	14	11	13	29
Salizzole	16	14	15	100
San Giovanni Lupatoto	16	13	14	70

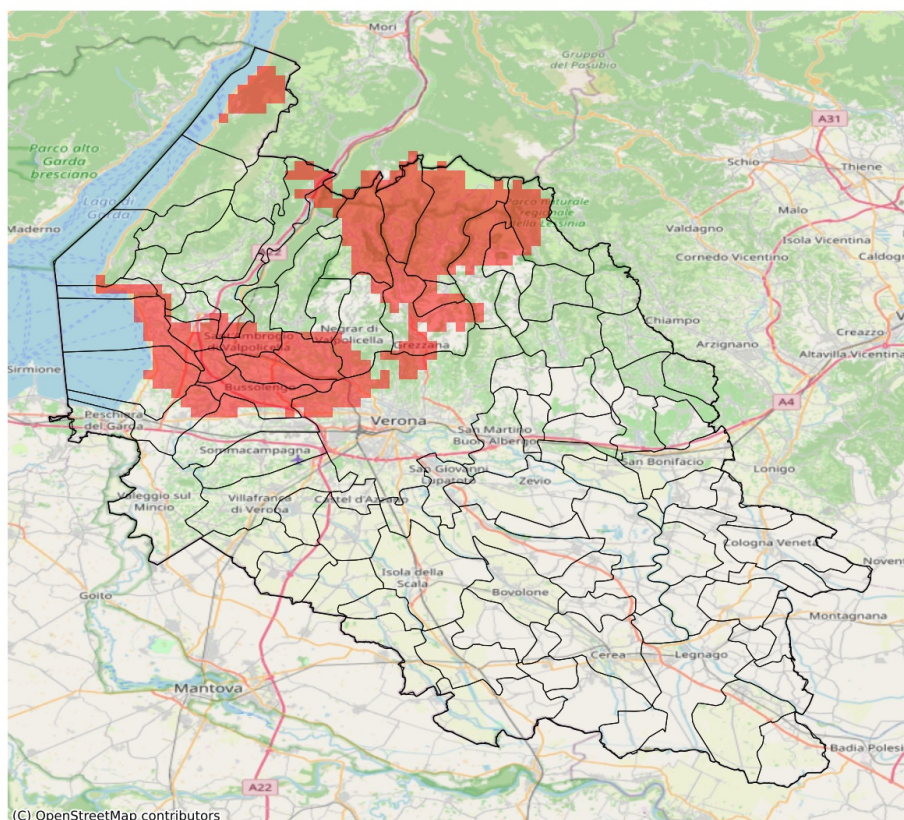
Vento forte (m/s) del 18-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
San Martino Buon Albergo	16	13	15	93
San Pietro in Cariano	17	15	16	100
Sanguinetto	15	13	14	46
Sant'Ambrogio di Valpolicella	16	14	15	100
Sant'Anna d'Alfaedo	15	11	13	47
Sommacampagna	15	12	14	50
Sona	15	13	14	46
Sorgà	14	13	14	92
Tregnago	14	10	12	23
Trevezuolo	16	13	14	94
Valeggio sul Mincio	15	13	14	73
Verona	20	10	15	90
Vigasio	20	15	18	100
Villa Bartolomea	15	11	13	31
Villafranca di Verona	20	12	14	51
Zevio	14	11	13	28

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 18-05-2026

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%

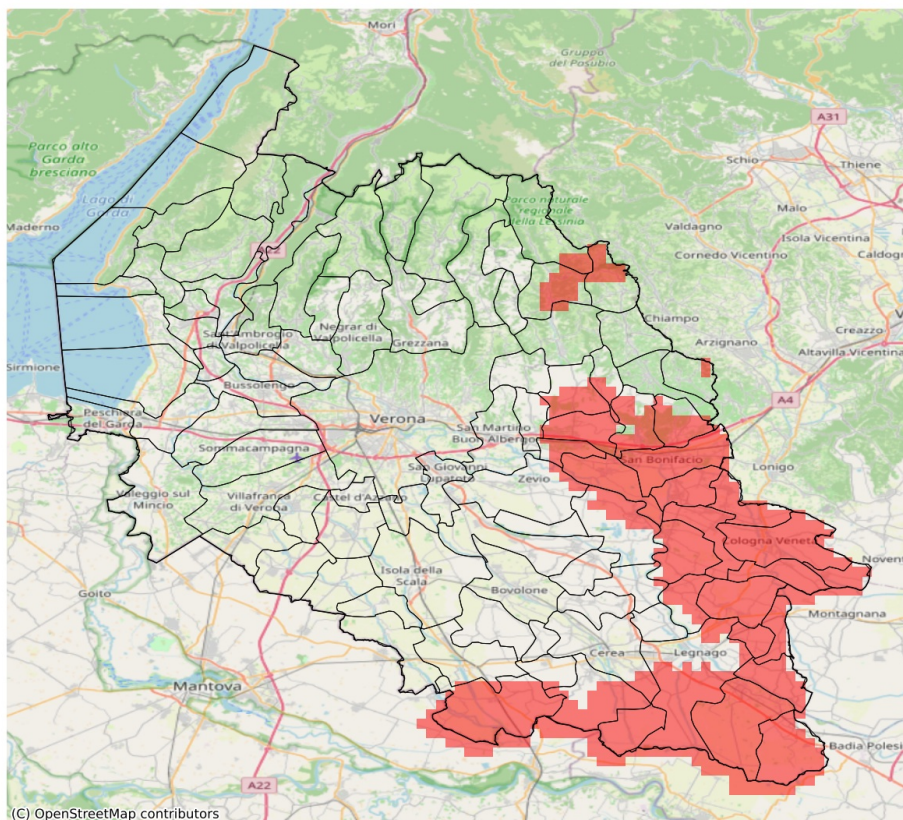
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 09-05-2026 al 18-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	92	72	78	31	41
Bardolino	100	80	90	100	40
Bosco Chiesanuova	107	85	91	92	57
Brentino Belluno	85	59	71	38	48
Bussolengo	98	72	86	80	40
Castelnuovo del Garda	91	63	75	29	40
Cavaion Veronese	101	76	89	95	40
Cerro Veronese	87	80	83	92	53
Costermano sul Garda	83	73	77	26	38
Dolcè	89	59	71	26	47
Erbezzo	112	101	107	100	50
Fumane	82	60	72	15	46
Garda	83	77	80	57	38
Grezzana	87	76	80	76	48
Lazise	93	68	83	65	38
Malcesine	89	66	78	40	41
Marano di Valpolicella	90	65	74	27	45
Negrar di Valpolicella	93	69	79	48	44
Pastrengo	101	88	96	100	42
Pescantina	101	85	93	100	43
Rivoli Veronese	82	61	72	8	42
Roverè Veronese	88	74	81	26	55
San Pietro in Cariano	93	80	88	100	44
Sant'Ambrogio di Valpolicella	101	64	86	70	45
Sant'Anna d'Alfaedo	112	69	84	59	48
Selva di Progno	105	80	91	14	73
Sona	89	68	74	16	40
Velo Veronese	98	77	86	37	58
Verona	90	45	67	19	40

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 18-05-2026

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%.

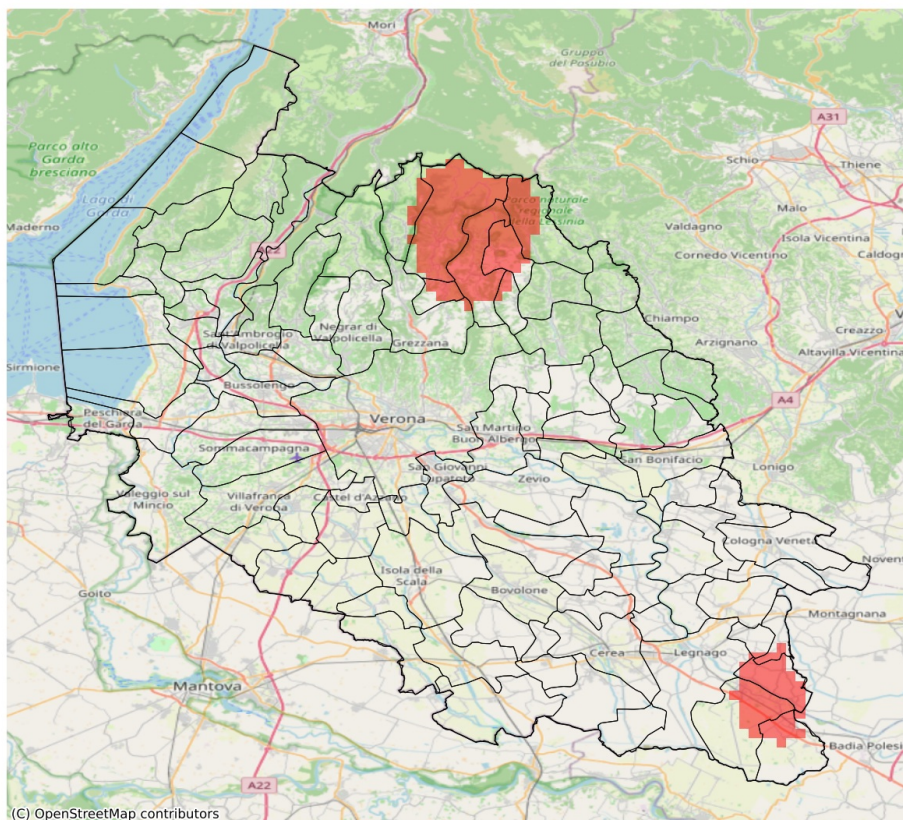
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 19-04-2026 al 18-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Albaredo d'Adige	84	72	77	80	125
Arcole	83	66	74	100	140
Badia Calavena	120	100	108	25	153
Belfiore	93	80	87	98	140
Bevilacqua	81	65	75	100	134
Bonavigo	84	74	79	64	124
Boschi Sant'Anna	81	74	78	95	126
Caldiero	98	85	91	71	142
Casaleone	92	58	70	77	112
Castagnaro	63	52	56	100	137
Cazzano di Tramigna	113	88	100	48	148
Cerea	105	51	77	46	114
Cologna Veneta	82	71	76	100	138
Cognola ai Colli	97	80	89	89	146
Gazzo Veronese	82	51	66	86	116
Illasi	110	80	94	50	141
Lavagno	105	86	94	7	129
Legnago	86	50	64	78	115
Minerbe	82	72	77	100	136
Montecchia di Crosara	117	96	108	11	153
Monteforte d'Alpone	114	88	100	80	158
Nogara	110	69	85	11	113
Pressana	82	71	77	100	136
Ronco all'Adige	91	77	85	33	123
Roncà	115	103	110	7	156
Roverchiara	93	77	86	7	116
Roveredo di Guà	82	73	79	100	148
San Bonifacio	98	65	84	100	148
Sanguinetto	104	71	83	23	115
Selva di Progno	135	115	125	21	170
Soave	108	92	98	79	153
Terrazzo	77	52	61	98	131
Veronella	81	69	74	100	132
Vestenanova	134	115	125	32	177
Villa Bartolomea	67	52	56	100	130
Zevio	120	85	101	6	116
Zimella	79	62	71	100	138

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Indice SPEI3 nella Provincia di Verona

del 18-05-2026

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 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 18-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bevilacqua	-1.39	-1.51	-1.45	33
Boschi Sant'Anna	-1.36	-1.51	-1.42	10
Bosco Chiesanuova	-1.48	-1.57	-1.54	92
Castagnaro	-1.25	-1.51	-1.38	27
Cerro Veronese	-1.35	-1.52	-1.46	31
Erbezzo	-1.42	-1.57	-1.46	12
Roverè Veronese	-1.39	-1.57	-1.5	74
San Mauro di Saline	-1.37	-1.52	-1.45	36
Selva di Progno	-1.3	-1.56	-1.44	14
Terrazzo	-1.43	-1.51	-1.5	92
Velo Veronese	-1.47	-1.57	-1.52	74
Villa Bartolomea	-1.24	-1.51	-1.37	30