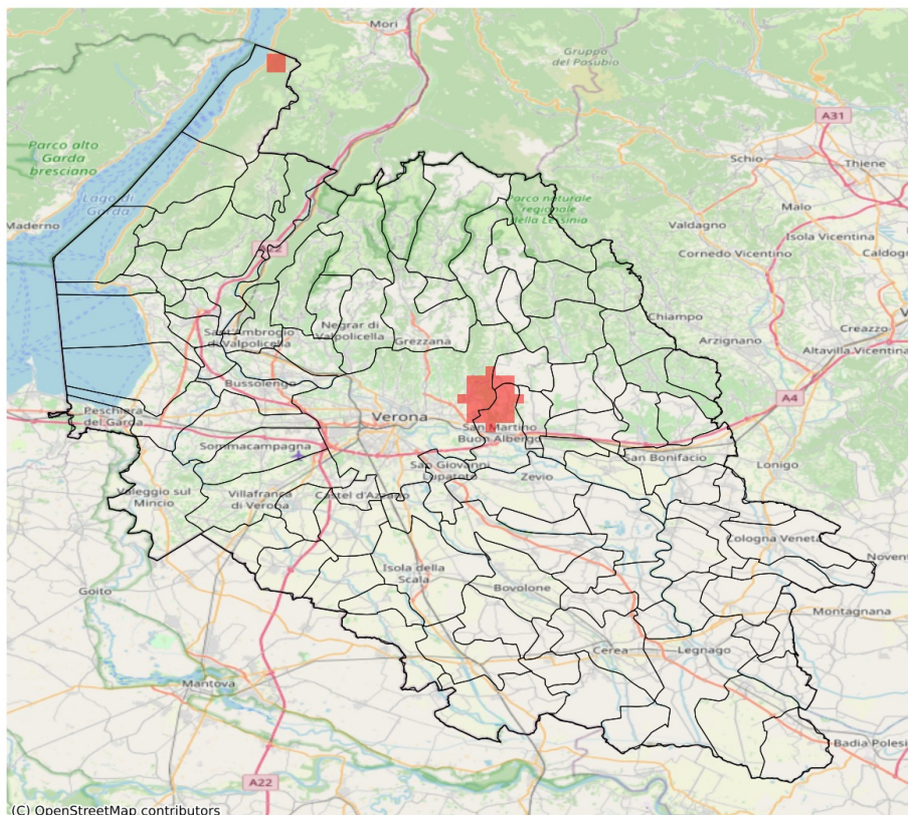


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 16-07-2025

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.

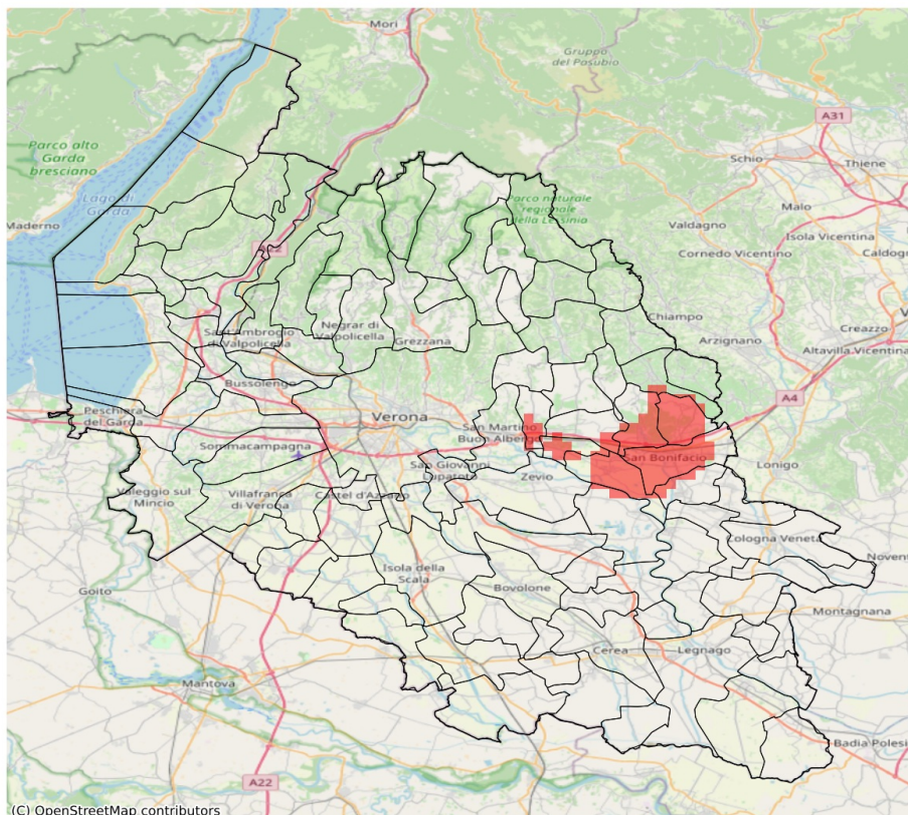
Vento forte (m/s) del 16-07-2025				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Lavagno	14	11	12	18
Mezzane di Sotto	14	10	12	24
San Martino Buon Albergo	14	10	12	30
Verona	14	8	10	7

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 16-07-2025

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%

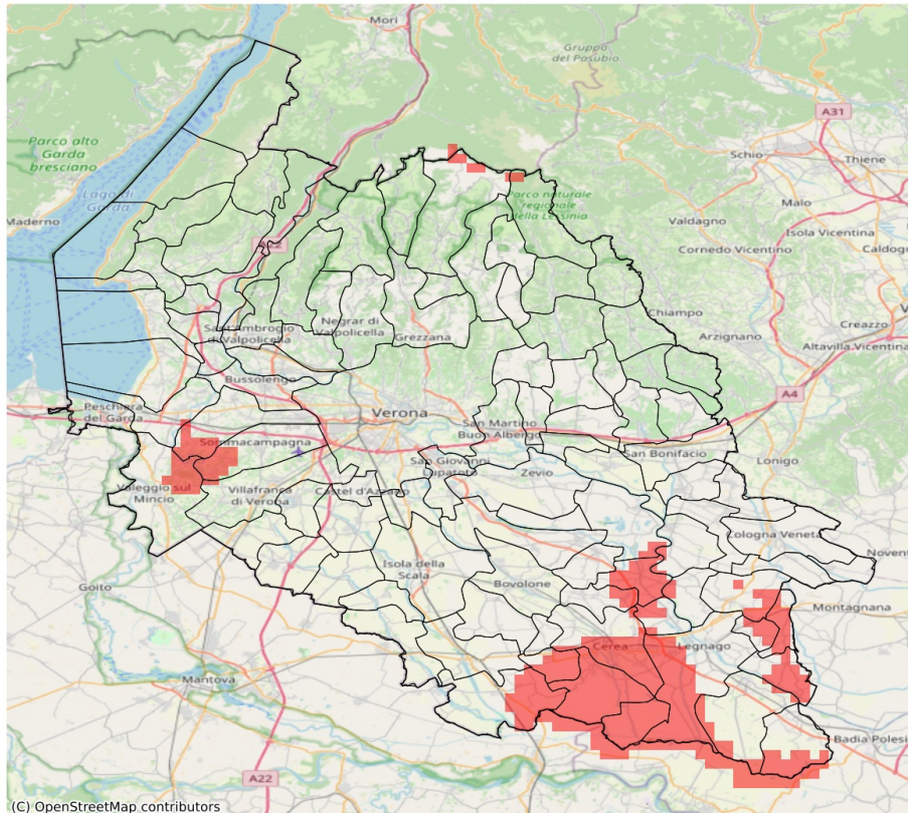
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 07-07-2025 al 16-07-2025					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Arcole	100	51	72	31	13
Belfiore	100	40	79	55	21
Caldiero	83	74	79	48	28
Colognola ai Colli	86	68	78	27	32
Lavagno	84	63	75	14	29
Montecchia di Crosara	84	61	75	24	22
Monteforte d'Alpone	93	73	86	89	21
Ronco all'Adige	84	33	59	6	11
Roncà	81	56	69	7	21
San Bonifacio	100	67	87	75	21
Soave	93	73	82	62	24

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 16-07-2025

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%.

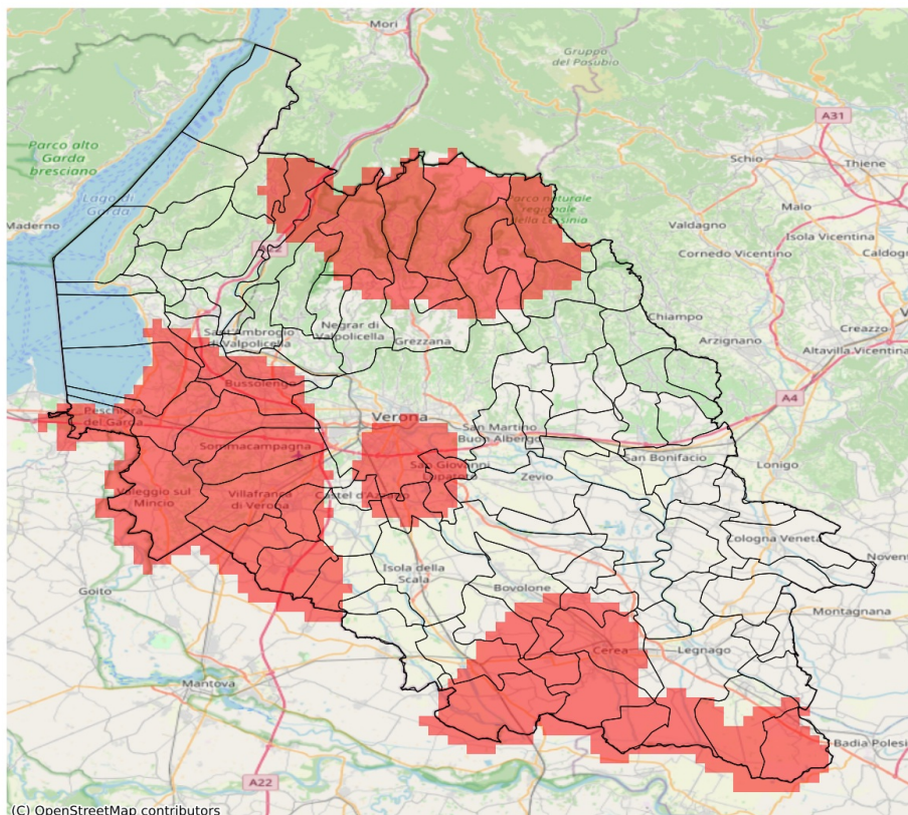
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 17-06-2025 al 16-07-2025					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Albaredo d'Adige	52	37	42	18	57
Angiari	36	24	29	50	44
Bevilacqua	40	23	29	70	46
Bonavigo	41	26	35	8	49
Boschi Sant'Anna	32	25	28	45	43
Casaleone	27	16	20	100	42
Castagnaro	35	22	30	40	43
Castelnuovo del Garda	95	57	74	6	93
Cerea	53	16	25	66	41
Gazzo Veronese	47	22	34	33	40
Legnago	34	16	24	58	39
Minerbe	47	27	36	26	52
Ronco all'Adige	104	39	72	9	63
Roverchiara	50	29	38	68	58
San Pietro di Morubio	56	30	41	18	50
Sanguinetto	37	20	26	73	42
Sommacampagna	67	49	58	31	81
Sona	89	50	64	24	83
Terrazzo	33	22	28	55	42
Valeggio sul Mincio	74	48	56	16	74
Villa Bartolomea	36	19	29	33	40

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Indice SPEI3 nella Provincia di Verona

del 16-07-2025

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 16-07-2025				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Badia Calavena	-1.17	-2.03	-1.62	58
Bardolino	-0.88	-1.88	-1.53	67
Bosco Chiesanuova	-1.9	-2.26	-2.07	100
Bovolone	-1.01	-1.66	-1.3	25
Brentino Belluno	-1.15	-1.74	-1.51	69
Bussolengo	-1.2	-2.06	-1.77	93
Buttapietra	-1.37	-1.6	-1.56	71
Casaleone	-1.41	-1.72	-1.63	98
Castagnaro	-1.61	-1.75	-1.73	100
Castel d'Azzano	-1.33	-1.6	-1.5	38
Castelnuovo del Garda	-1.87	-2.16	-2.09	100
Cavaion Veronese	-1.29	-1.69	-1.53	55
Cerea	-1.34	-1.67	-1.57	89
Cerro Veronese	-1.19	-1.92	-1.67	77
Concamarise	-1.62	-1.67	-1.67	100
Dolcè	-0.61	-1.82	-1.3	47
Erbezzo	-1.98	-2.18	-2.08	100
Ferrara di Monte Baldo	-1.01	-1.53	-1.26	25
Fumane	-0.48	-1.82	-0.92	23
Gazzo Veronese	-1.39	-1.89	-1.67	95
Grezzana	-0.35	-1.94	-1.22	38
Isola Rizza	-0.9	-1.55	-1.22	6
Lazise	-1.69	-2.11	-1.89	100
Legnago	-1.16	-1.61	-1.41	38
Marano di Valpolicella	-0.46	-1.66	-0.66	8
Mozzecane	-1.68	-2.12	-1.95	100
Negrar di Valpolicella	-0.36	-1.91	-0.89	21
Nogara	-1.0	-1.68	-1.47	49
Nogarole Rocca	-1.5	-2.05	-1.72	100
Pastrengo	-1.49	-2.0	-1.71	94
Pescantina	-0.92	-1.81	-1.47	53
Peschiera del Garda	-1.81	-2.2	-2.0	100
Povegliano Veronese	-1.48	-1.9	-1.7	97
Roverè Veronese	-1.38	-2.19	-1.88	89
Salizzole	-1.05	-1.67	-1.45	42
San Giovanni Lupatoto	-1.4	-1.6	-1.55	70
San Mauro di Saline	-1.04	-2.11	-1.69	73
San Pietro di Morubio	-1.35	-1.66	-1.52	59

Indice SPEI 3 mesi del 16-07-2025				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Sanguinetto	-1.67	-1.68	-1.67	100
Sant'Ambrogio di Valpolicella	-0.46	-1.56	-0.98	9
Sant'Anna d'Alfaedo	-1.54	-2.08	-1.87	100
Selva di Progno	-1.21	-2.28	-1.93	79
Sommacampagna	-1.5	-2.16	-2.02	100
Sona	-1.56	-2.16	-2.07	100
Terrazzo	-1.22	-1.61	-1.39	12
Trevezuolo	-0.96	-1.67	-1.43	57
Valeggio sul Mincio	-1.83	-2.16	-2.1	100
Velo Veronese	-1.88	-2.28	-2.1	100
Verona	-0.37	-1.68	-1.22	31
Vigasio	-1.06	-1.68	-1.44	37
Villa Bartolomea	-1.29	-1.75	-1.56	70
Villafranca di Verona	-1.32	-2.16	-1.91	86