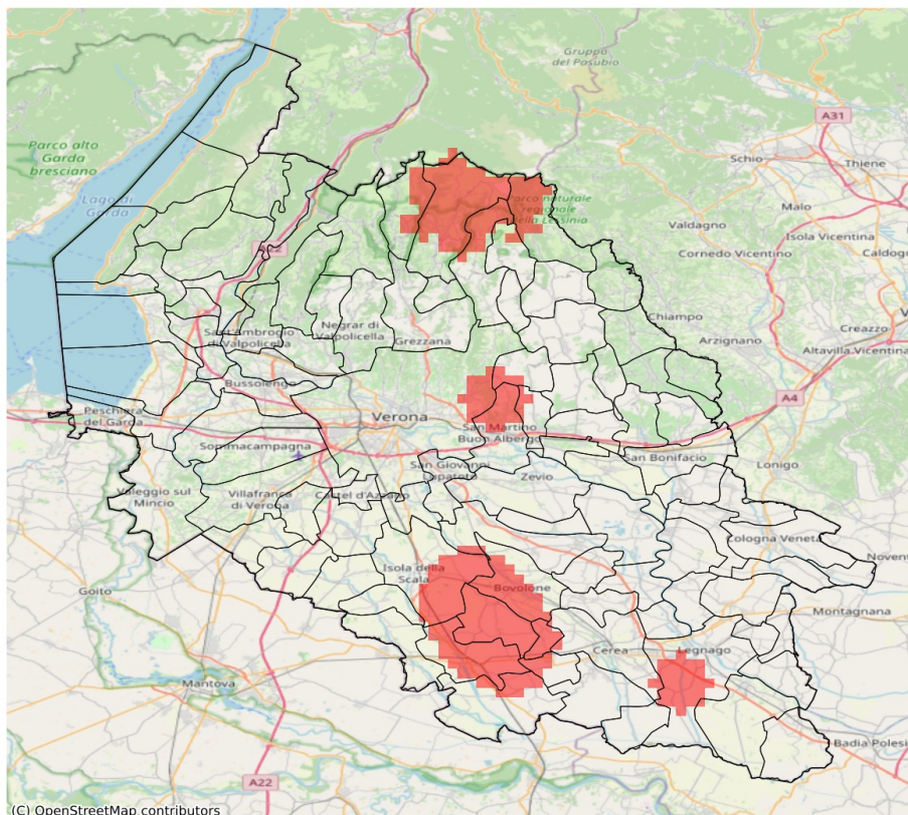


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 02-05-2024

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.

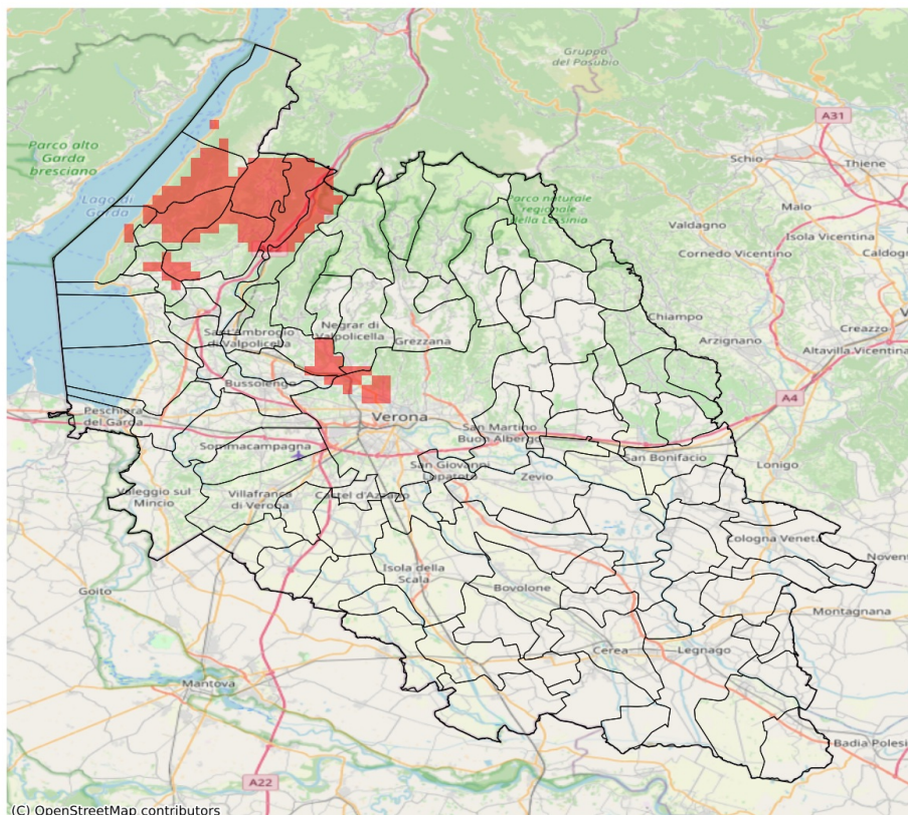
Vento forte (m/s) del 02-05-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Angiari	14	12	13	19
Bosco Chiesanuova	15	12	14	67
Bovolone	16	13	14	72
Casaleone	14	13	13	17
Cerea	15	12	13	28
Concamarise	16	14	15	100
Erbezzo	14	12	13	50
Erbè	14	11	12	7
Gazzo Veronese	15	12	13	37
Isola della Scala	16	11	14	53
Lavagno	15	12	13	37
Legnago	14	11	13	54
Mezzane di Sotto	15	11	13	52
Nogara	16	12	15	84
Oppeano	15	12	13	18
Pressana	14	11	12	11
Roveredo di Guà	14	12	13	46
Roverè Veronese	14	9	12	11
Salizzole	16	15	16	100
San Martino Buon Albergo	15	11	13	41
Sanguinetto	15	13	14	96
Selva di Progno	14	11	12	21
Velo Veronese	14	11	12	16
Verona	15	9	12	10
Villa Bartolomea	14	10	12	17

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Verona

del 02-05-2024

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%.

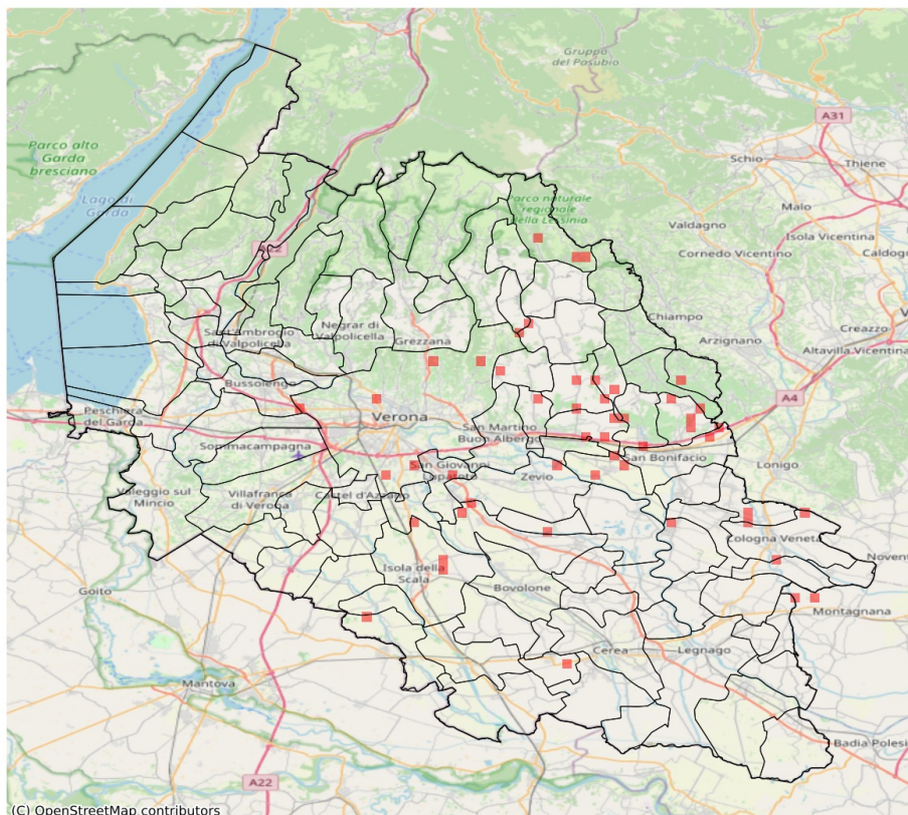
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 03-04-2024 al 02-05-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Brentino Belluno	64	59	61	92	104
Brenzone sul Garda	66	55	61	57	98
Caprino Veronese	73	55	65	43	97
Costermano sul Garda	80	67	73	22	106
Dolcè	79	59	66	47	99
Ferrara di Monte Baldo	56	52	54	100	98
Malcesine	55	52	54	20	79
Marano di Valpolicella	66	55	60	8	82
Negrar di Valpolicella	72	55	59	17	83
Pescantina	83	59	73	8	88
Rivoli Veronese	79	66	73	8	100
San Pietro in Cariano	84	58	65	41	90
San Zeno di Montagna	70	59	64	70	101
Torri del Benaco	76	63	70	33	104
Verona	85	49	65	7	76

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Fulmini nube-terra nella Provincia di Verona

del 02-05-2024

Mapa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti soglia (in rosso)



Densità di fulmini nube-terra (numero fulmini / km ²) del 02-05-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Albaredo d'Adige	1	0	0	2
Badia Calavena	1	0	0	2
Belfiore	10	0	0	8
Bevilacqua	1	0	0	4
Bussolengo	1	0	0	2
Buttapietra	1	0	0	3
Caldiero	1	0	0	8
Cazzano di Tramigna	1	0	0	18
Cologna Veneta	2	0	0	4
Colognola ai Colli	2	0	0	12
Erbè	1	0	0	3
Illasi	2	0	0	10
Isola della Scala	1	0	0	3
Lavagno	1	0	0	3
Mezzane di Sotto	1	0	0	3
Montecchia di Crosara	1	0	0	7
Monteforte d'Alpone	3	0	0	16
Oppeano	1	0	0	3
Palù	1	0	0	3
Pressana	1	0	0	5
Roncà	1	0	0	3
Roveredo di Guà	1	0	0	4
San Bonifacio	2	0	0	10
San Giovanni Lupatoto	1	0	0	7
San Mauro di Saline	1	0	0	8
Sanguinetto	1	0	0	4
Selva di Progno	4	0	0	4
Soave	2	0	0	14
Sorgà	1	0	0	2
Tregnago	1	0	0	3
Verona	4	0	0	2
Veronella	1	0	0	2
Vestenanova	4	0	0	2
Zevio	1	0	0	2
Zimella	2	0	0	5