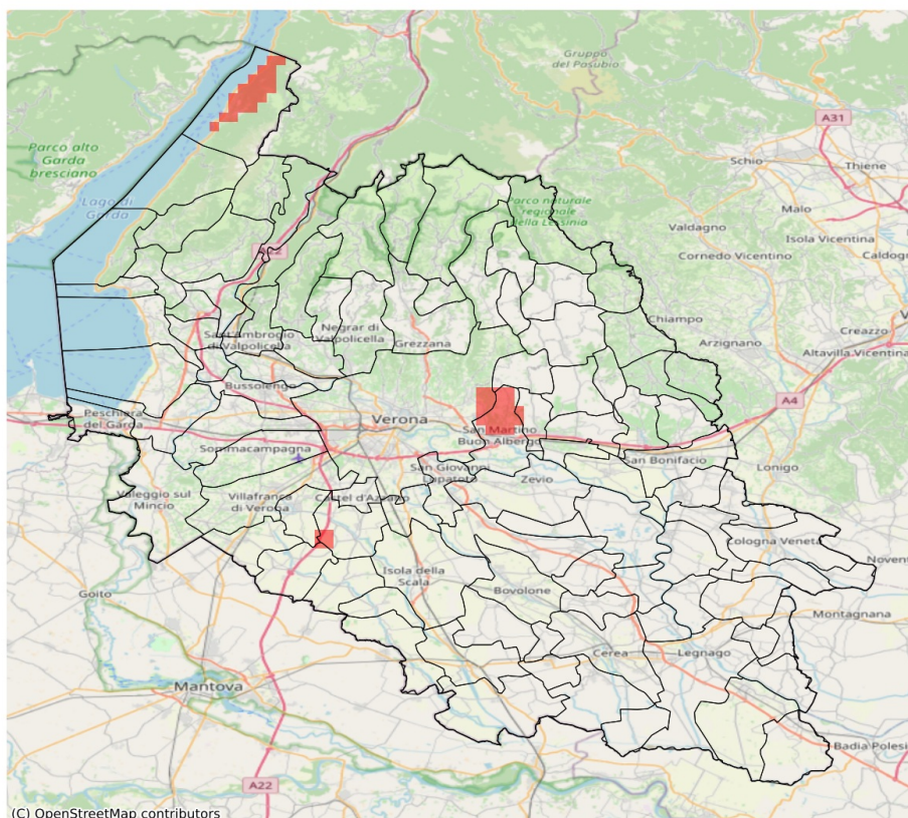


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Vento forte nella Provincia di Verona

del 11-06-2023

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%

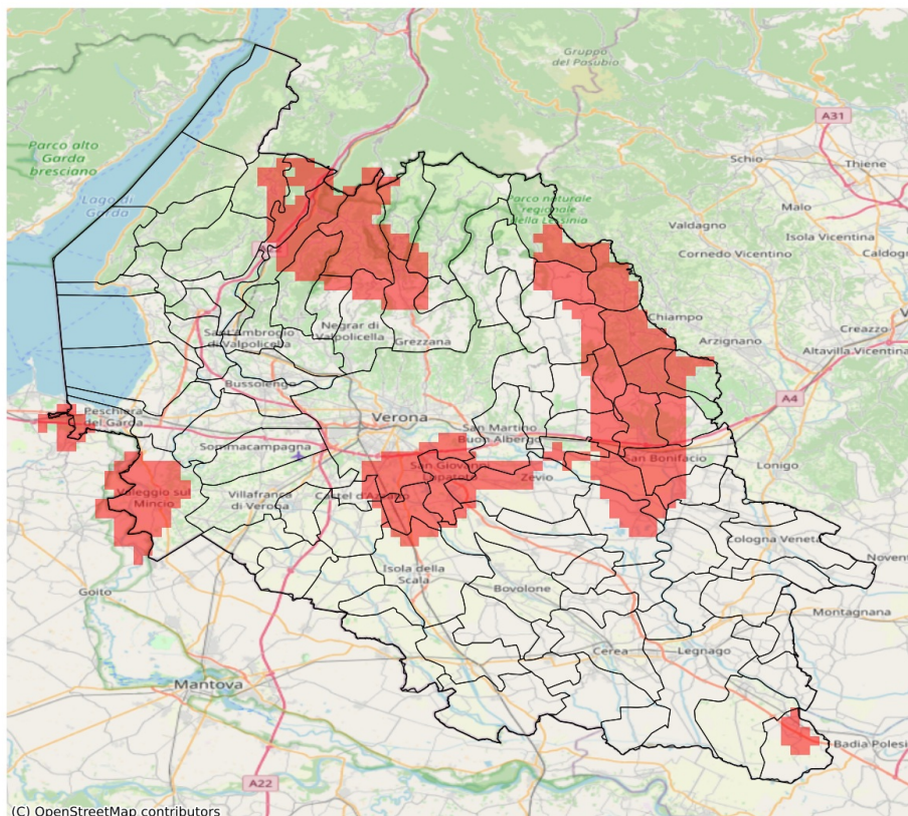
Raffica massima del vento (m/s) del 11-06-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Brenzone sul Garda	14	7	10	10
Illasi	15	7	10	6
Lavagno	16	10	12	16
Malcesine	18	7	13	53
Mezzane di Sotto	16	8	12	17
San Martino Buon Albergo	16	10	12	11

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

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

**del 11-06-2023**

**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 02-06-2023 al 11-06-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Arcole	95	53	74	39	38
Badia Calavena	125	66	89	43	60
Belfiore	93	67	82	69	38
Bosco Chiesanuova	93	72	81	31	57
Brentino Belluno	98	75	86	53	56
Buttapietra	110	71	95	89	36
Caldiero	86	74	79	42	40
Castagnaro	93	40	62	17	39
Castel d'Azzano	87	54	70	20	41
Cazzano di Tramigna	94	78	86	92	48
Cerro Veronese	86	72	80	25	56
Colognola ai Colli	105	69	80	49	41
Dolcè	102	57	78	44	54
Erbezzo	104	91	98	62	64
Fumane	101	60	72	23	47
Grezzana	93	62	76	23	53
Illasi	88	64	74	18	48
Isola della Scala	106	27	45	9	40
Marano di Valpolicella	90	63	70	7	46
Montecchia di Crosara	129	55	99	77	43
Monteforte d'Alpone	133	59	96	72	38
Negrar di Valpolicella	90	63	73	16	47
Oppeano	96	38	56	10	36
Peschiera del Garda	106	68	87	67	41
Ronco all'Adige	91	49	70	24	38
Roncà	124	54	87	62	44
San Bonifacio	116	49	81	58	39
San Giovanni Ilarione	139	87	118	100	52
San Giovanni Lupatoto	110	73	95	93	35
San Martino Buon Albergo	91	54	72	37	43
Sant'Anna d'Alfaedo	111	86	99	97	53
Selva di Progno	147	73	104	62	66
Soave	147	81	107	100	39
Tregnago	97	63	73	14	53
Valeggio sul Mincio	108	62	86	60	49
Verona	104	50	71	24	45
Veronella	86	26	50	11	36
Vestenanova	156	120	139	100	60

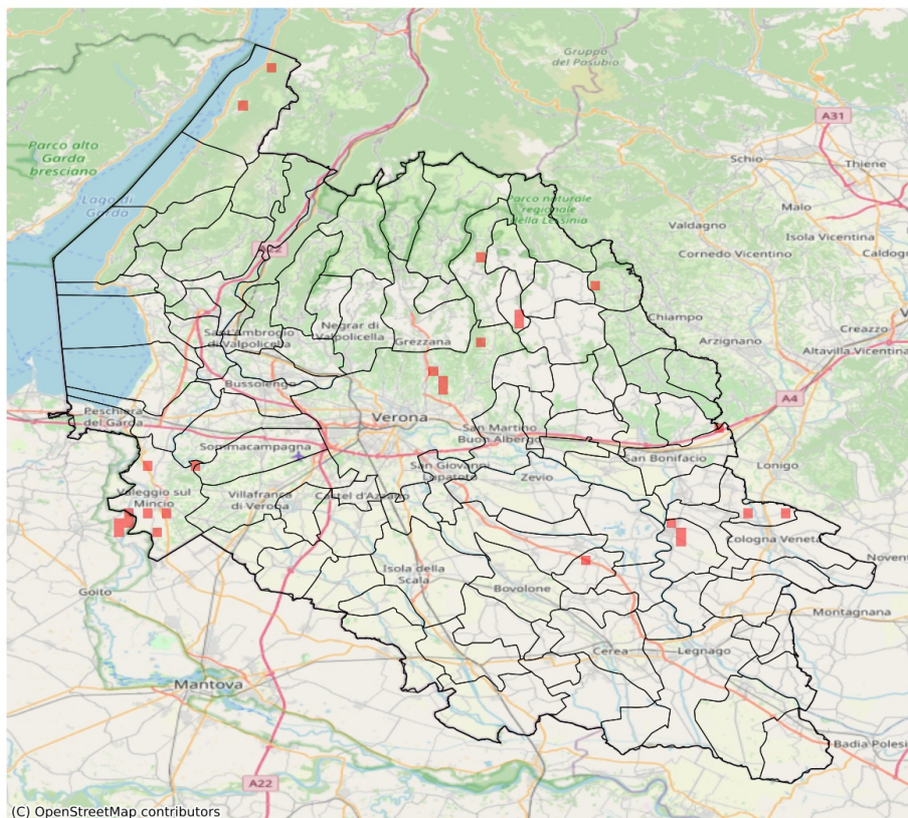
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 02-06-2023 al 11-06-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Zevio	105	48	72	31	37

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Fulmini nube-terra nella Provincia di Verona

del 11-06-2023

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



Densità di fulmini nube-terra (numero fulmini / km <sup>2</sup> ) del 11-06-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Albaredo d'Adige	1	0	0	6
Badia Calavena	1	0	0	4
Castelnuovo del Garda	1	0	0	1
Cologna Veneta	1	0	0	1
Garda	1	0	0	3
Isola Rizza	1	0	0	3
Lazise	1	0	0	1
Malcesine	1	0	0	3
Oppeano	1	0	0	1
Roverè Veronese	1	0	0	1
San Bonifacio	1	0	0	2
San Mauro di Saline	1	0	0	8
Sommacampagna	1	0	0	2
Sona	1	0	0	1
Torri del Benaco	2	0	0	4
Tregnago	1	0	0	2
Valeggio sul Mincio	3	0	0	8
Velo Veronese	1	0	0	3
Verona	1	0	0	1
Veronella	1	0	0	4
Vestenanova	1	0	0	2
Zimella	1	0	0	5