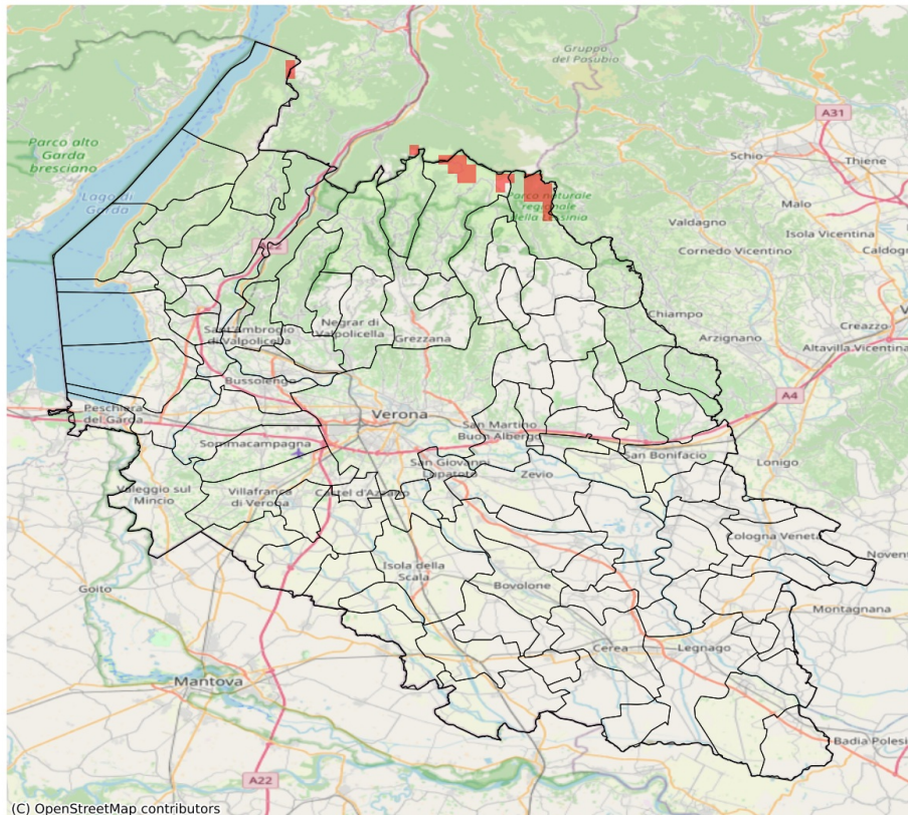


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 03-08-2023

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%

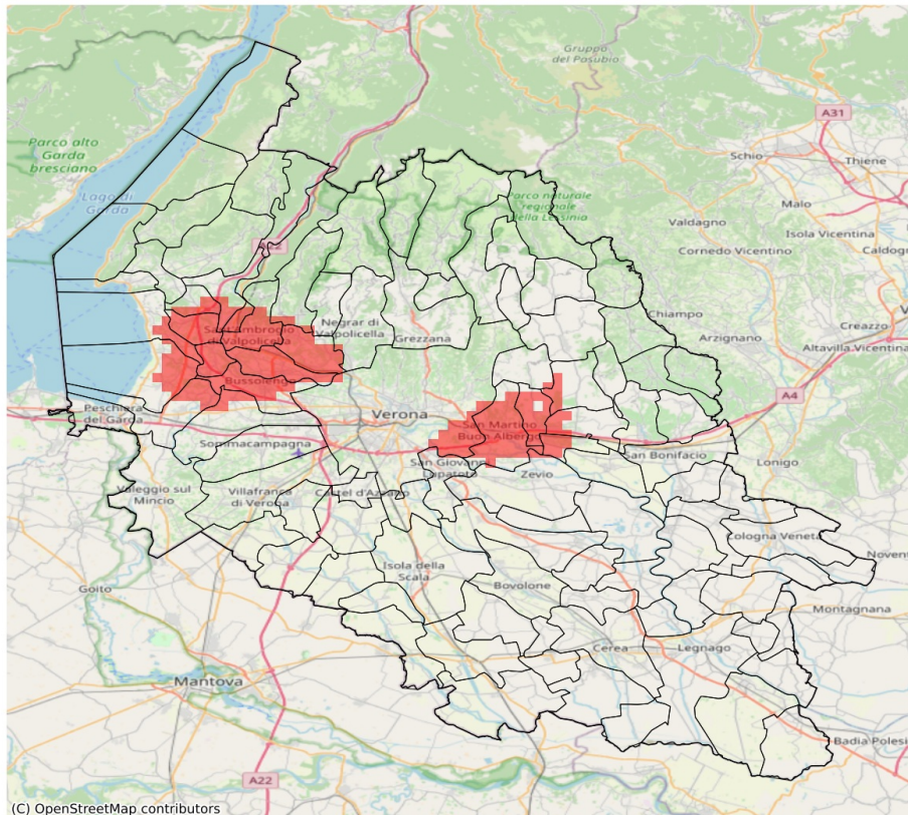
Raffica massima del vento (m/s) del 03-08-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Nogarele Rocca	14	10	12	9
Trevenzuolo	14	10	12	6

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 03-08-2023

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%

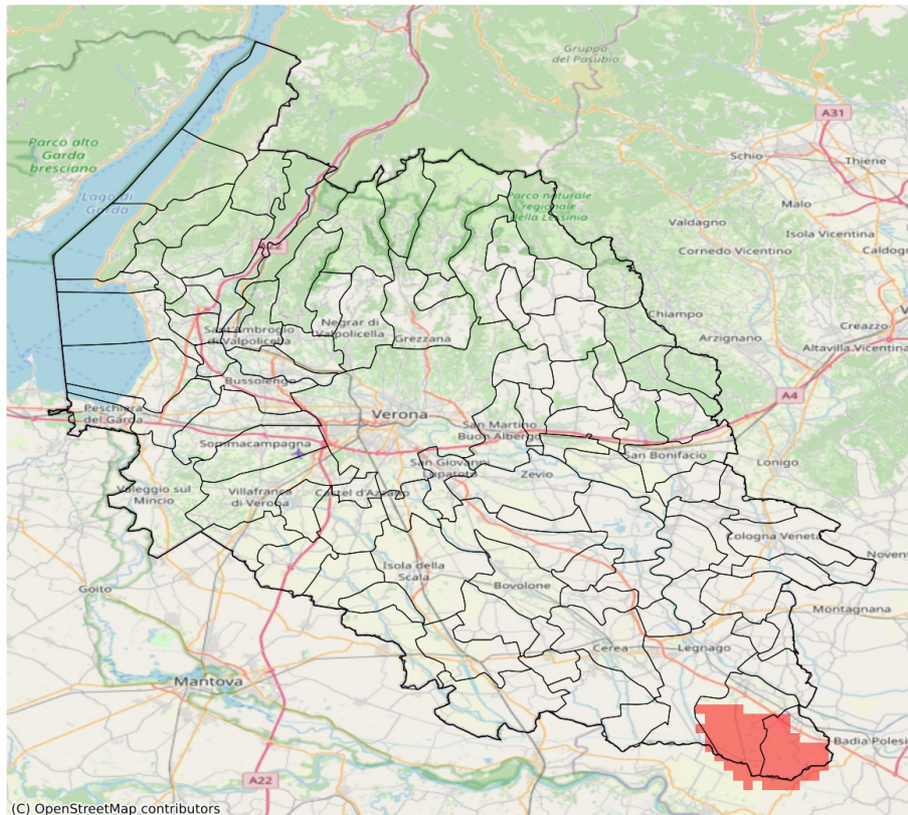
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 25-07-2023 al 03-08-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	98	72	78	36	51
Bardolino	121	66	90	59	58
Bussolengo	117	54	88	62	36
Caldiero	88	59	74	38	26
Castelnuovo del Garda	100	39	65	24	37
Cavaion Veronese	122	72	98	86	57
Colognola ai Colli	89	59	74	32	26
Dolcè	97	40	56	6	53
Fumane	103	39	69	35	42
Illasi	90	50	73	33	26
Lavagno	95	67	86	89	27
Lazise	116	49	81	53	50
Marano di Valpolicella	87	41	63	11	37
Mezzane di Sotto	87	57	71	16	26
Negrar di Valpolicella	87	43	66	16	38
Pastrengo	128	96	114	100	52
Pescantina	124	74	103	89	41
Rivoli Veronese	113	49	73	21	48
San Martino Buon Albergo	106	50	82	63	29
San Pietro in Cariano	115	71	92	94	41
Sant'Ambrogio di Valpolicella	124	64	102	73	48
Sona	101	33	58	11	31
Verona	106	37	64	11	32

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Verona

del 03-08-2023

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 30 giorni (mm) dal 05-07-2023 al 03-08-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Castagnaro	55	34	44	88	71
Villa Bartolomea	62	40	49	55	73