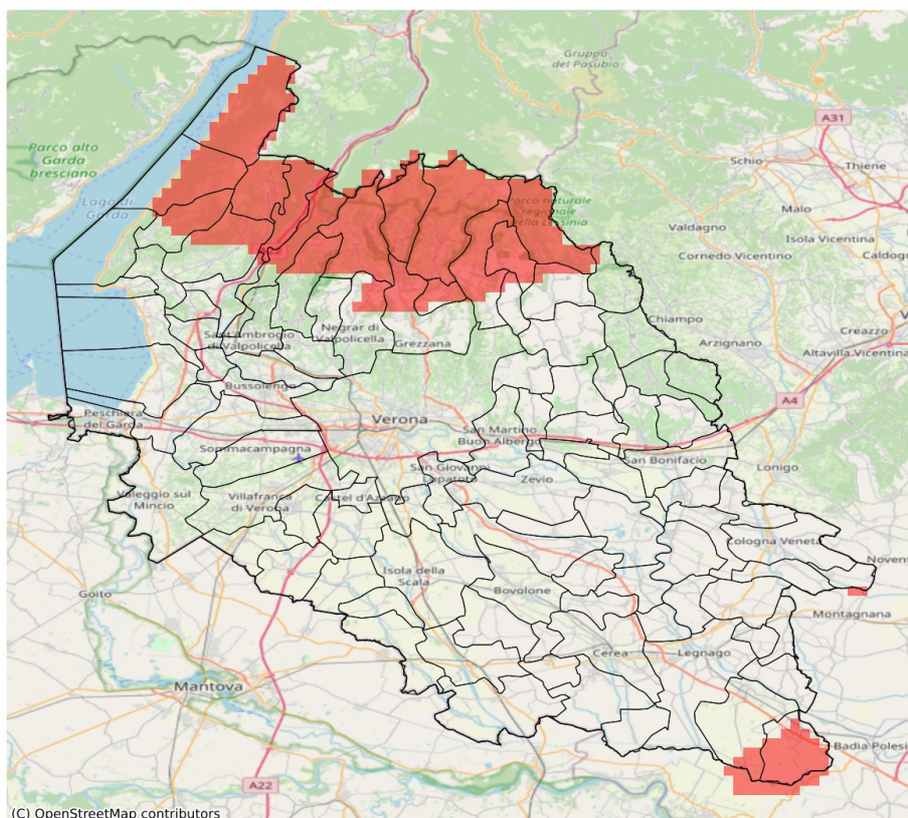


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 05-08-2023

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%

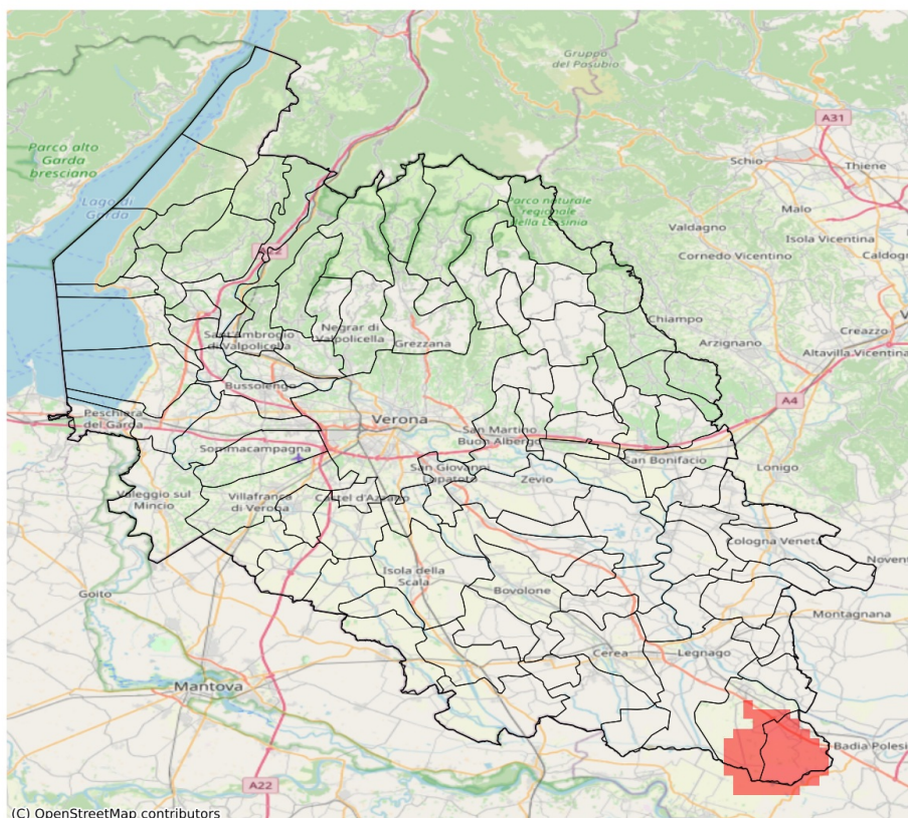
Raffica massima del vento (m/s) del 05-08-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Badia Calavena	20	5	12	39
Bosco Chiesanuova	26	11	17	83
Brentino Belluno	26	9	16	69
Brenzone sul Garda	26	11	17	57
Caprino Veronese	26	8	11	17
Castagnaro	25	9	16	70
Cerro Veronese	23	7	14	51
Dolcè	23	7	12	35
Erbezzo	24	12	18	97
Ferrara di Monte Baldo	26	12	19	90
Fumane	20	5	10	29
Grezzana	23	5	11	31
Malcesine	26	16	21	100
Marano di Valpolicella	17	5	9	18
Negrar di Valpolicella	17	5	8	17
Rivoli Veronese	20	8	10	7
Roveredo di Guà	17	8	12	26
Roverè Veronese	26	5	14	53
San Mauro di Saline	21	5	12	40
San Zeno di Montagna	21	9	11	14
Sant'Anna d'Alfaedo	21	9	16	73
Selva di Progno	20	9	15	66
Terrazzo	17	7	11	19
Velo Veronese	24	6	16	74
Vestenanova	17	7	11	20
Villa Bartolomea	21	8	12	29

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 3 ore nella Provincia di Verona

del 05-08-2023

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%

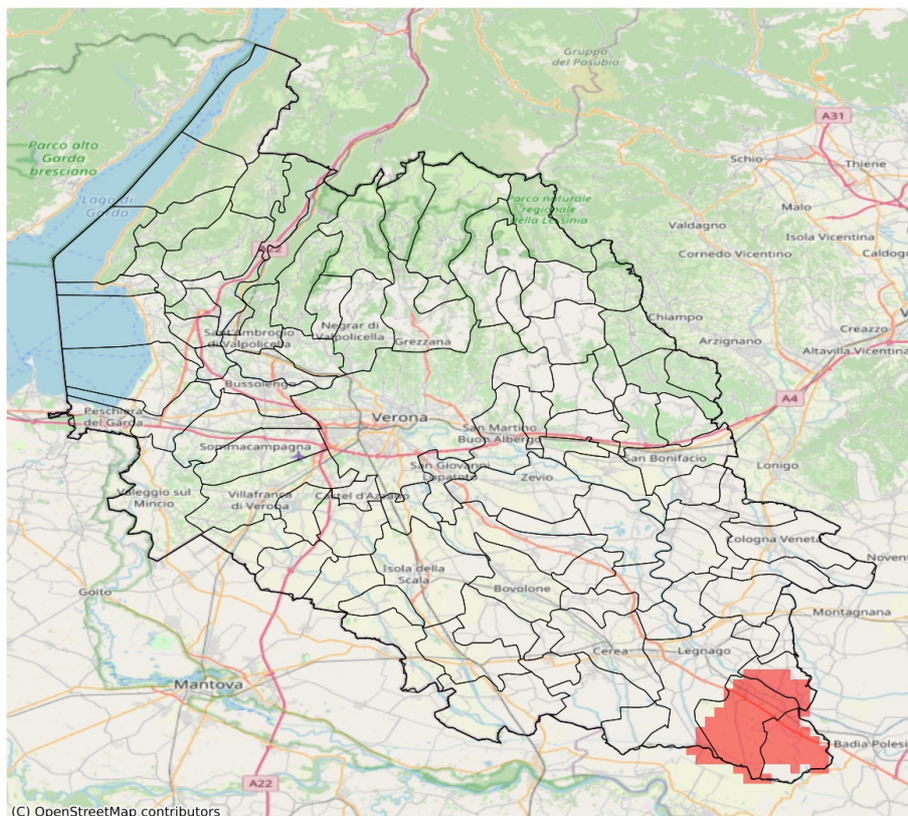
Precipitazione massima in 3 ore (mm) del 05-08-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Castagnaro	46.0	38.0	42.0	98
Villa Bartolomea	46.0	25.0	37.0	40

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 72 ore nella Provincia di Verona

del 05-08-2023

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%

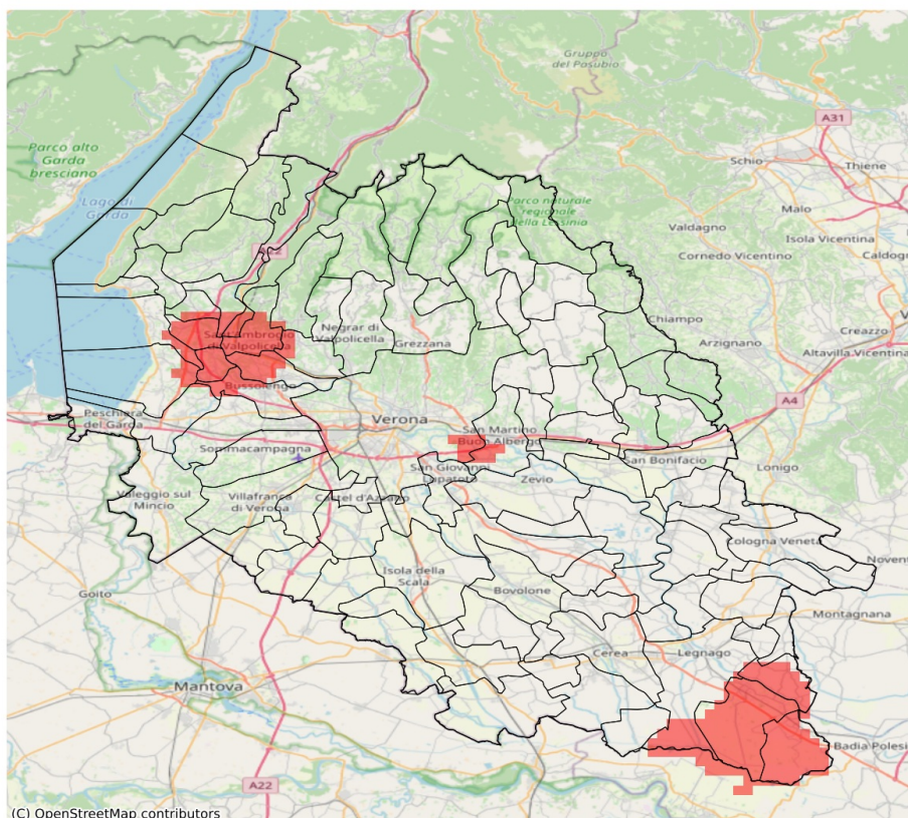
Precipitazione cumulata in 3 giorni (mm) dal 03-08-2023 al 05-08-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Castagnaro	102.0	75.0	85.0	75
Terrazzo	101.0	67.0	84.0	68
Villa Bartolomea	101.0	69.0	86.0	76

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 05-08-2023

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 27-07-2023 al 05-08-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	90	69	75	14	48
Bardolino	100	65	81	36	56
Bevilacqua	84	48	64	17	26
Boschi Sant'Anna	83	58	66	8	26
Bussolengo	96	48	72	28	35
Castagnaro	108	76	89	88	35
Cavaion Veronese	105	71	89	71	55
Dolcè	89	35	56	6	54
Fumane	89	40	66	19	41
Lazise	95	32	64	19	48
Legnago	87	54	72	23	34
Pastrengo	109	76	95	95	51
Pescantina	104	64	82	63	41
Rivoli Veronese	101	56	70	12	46
San Martino Buon Albergo	92	43	67	19	27
San Pietro in Cariano	90	57	72	31	39
Sant'Ambrogio di Valpolicella	104	70	88	73	47
Terrazzo	107	73	91	89	32
Villa Bartolomea	107	74	90	90	41