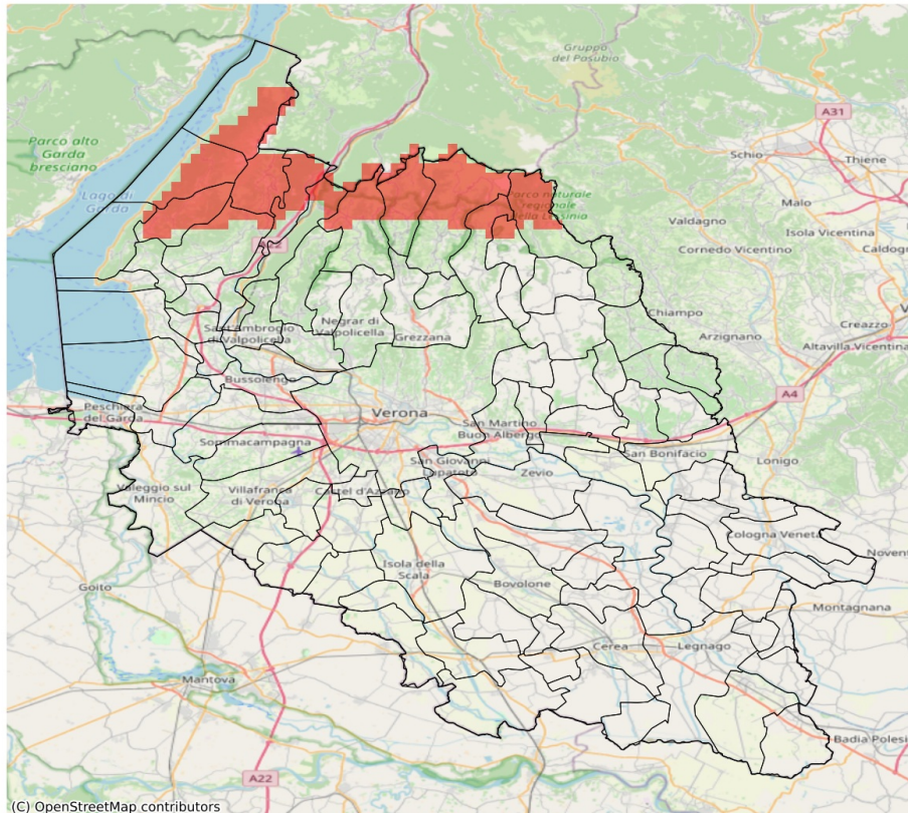


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Vento forte nella Provincia di Verona

del 01-12-2023

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%. I valori di vento riportati sono a 10m.

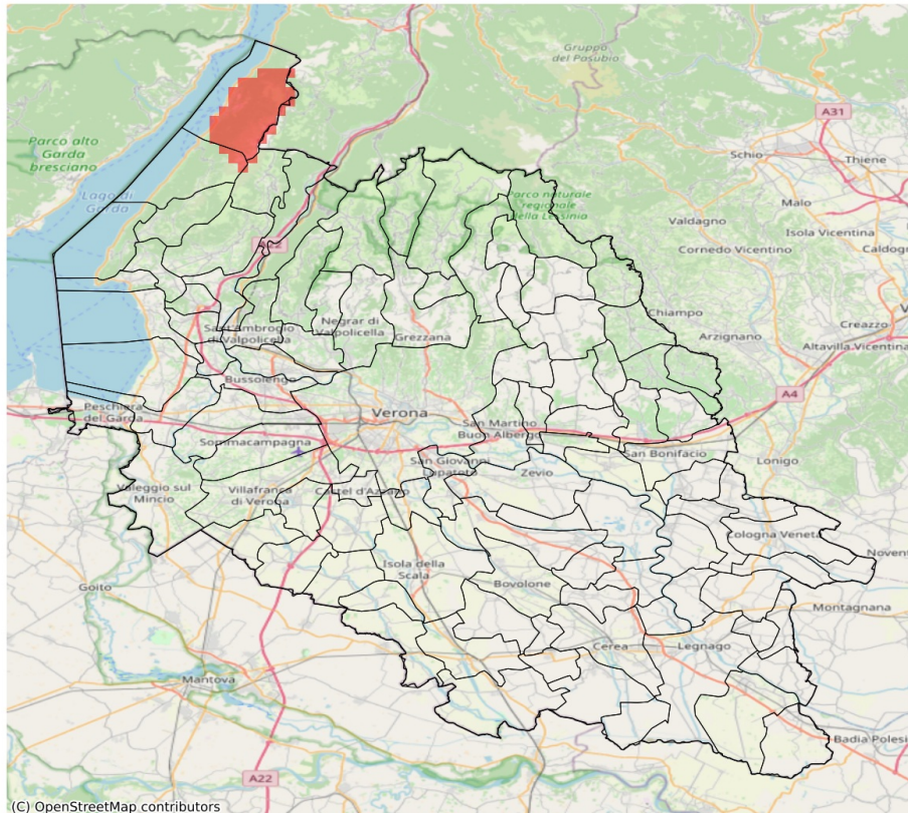
Raffica massima del vento (m/s) del 01-12-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bosco Chiesanuova	18	6	9	8
Brentino Belluno	20	5	11	29
Brenzone sul Garda	20	11	14	43
Caprino Veronese	20	5	9	14
Costermano sul Garda	15	6	9	6
Dolcè	17	5	9	14
Erbezzo	15	7	11	25
Ferrara di Monte Baldo	20	8	13	52
Fumane	15	4	8	7
Malcesine	20	6	12	20
San Zeno di Montagna	16	6	10	18
Sant'Anna d'Alfaedo	15	6	11	21
Selva di Progno	14	5	10	6
Torri del Benaco	15	7	11	18

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Eccesso di pioggia in 72 ore nella Provincia di Verona

del 01-12-2023

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%.

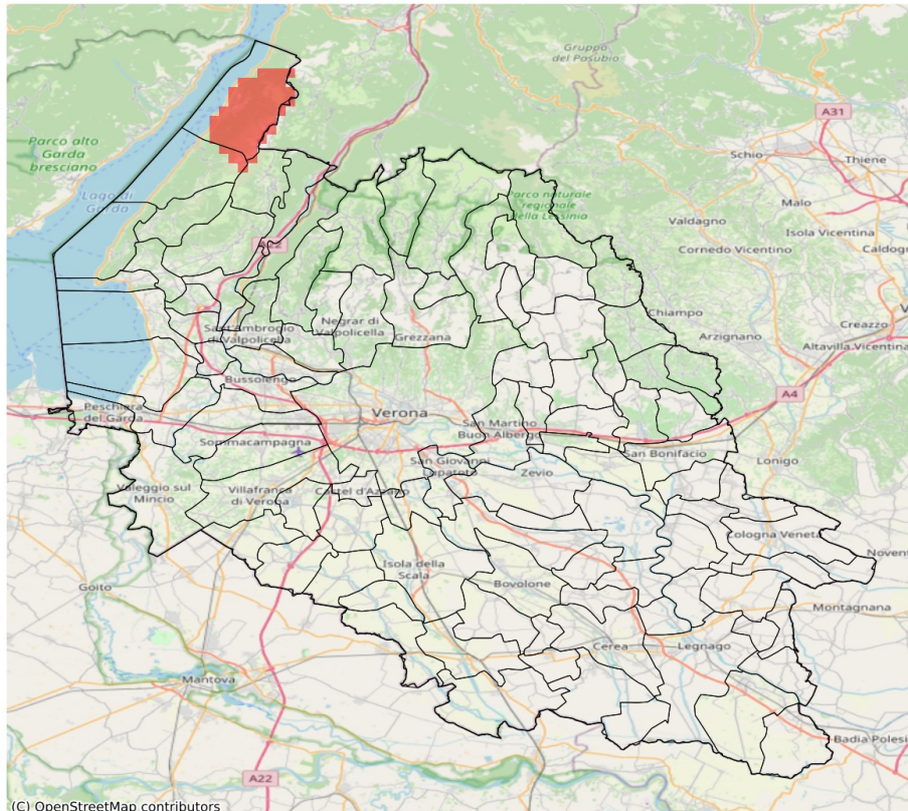
Precipitazione cumulata in 3 giorni (mm) dal 29-11-2023 al 01-12-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Malcesine	92.0	64.0	81.0	67

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

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

del 01-12-2023

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%

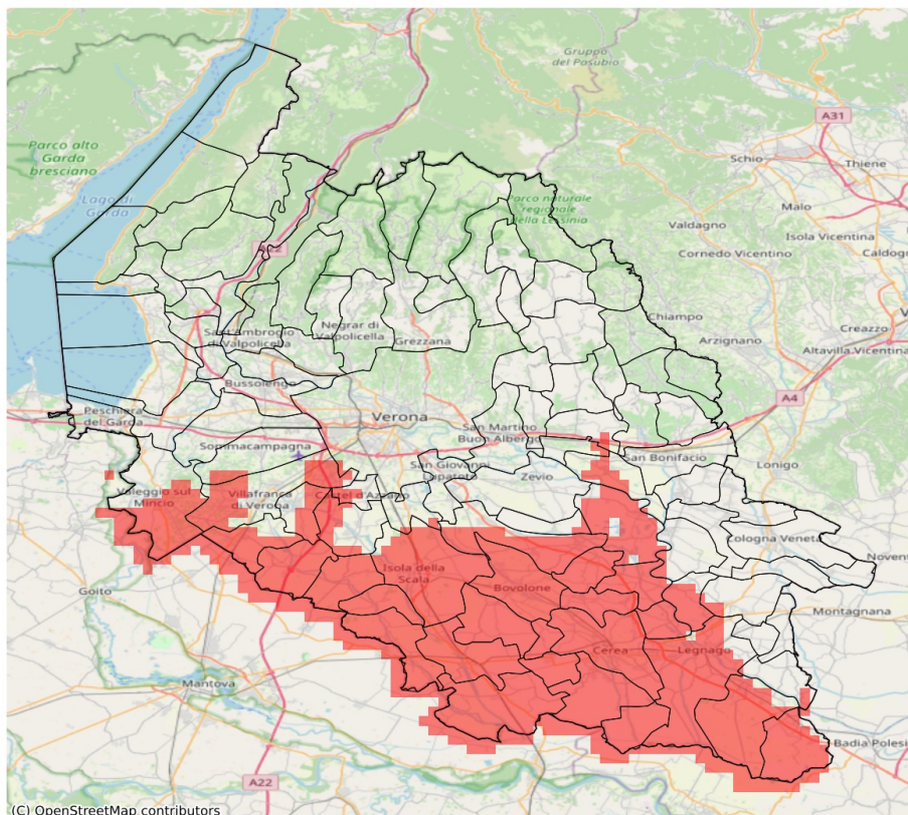
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 22-11-2023 al 01-12-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Malcesine	92	64	81	67	34

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Verona

del 01-12-2023

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 02-11-2023 al 01-12-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Albaredo d'Adige	67	54	61	31	89
Angiari	52	48	50	100	97
Belfiore	78	64	72	38	105
Bonavigo	59	48	53	81	91
Boschi Sant'Anna	62	54	58	8	82
Bovolone	67	56	61	100	106
Buttapietra	73	64	68	19	100
Caldiero	81	74	78	12	107
Casaleone	51	42	47	100	97
Castagnaro	55	45	50	100	91
Castel d'Azzano	74	68	72	45	108
Cerea	58	40	50	100	96
Colognola ai Colli	86	75	80	11	109
Concamarise	59	53	56	100	105
Erbè	59	54	57	100	105
Gazzo Veronese	55	43	48	100	98
Isola Rizza	62	55	59	100	96
Isola della Scala	71	55	62	88	106
Legnago	59	44	51	91	89
Minerbe	68	53	61	22	86
Mozzecane	75	63	68	84	106
Nogara	58	50	55	100	105
Nogarole Rocca	68	58	63	100	102
Oppeano	75	59	66	84	105
Palù	75	63	69	37	102
Povegliano Veronese	80	64	71	52	107
Ronco all'Adige	73	57	64	85	101
Roverchiara	59	50	55	100	93
Salizzole	60	55	57	100	104
San Giovanni Lupatoto	82	64	72	10	99
San Pietro di Morubio	59	52	55	100	97
Sanguinetto	56	48	51	100	105
Sommacampagna	89	70	77	13	106
Sorgà	57	50	53	100	101
Terrazzo	62	51	57	32	83
Trevenueolo	66	54	60	100	102
Valeggio sul Mincio	92	60	72	56	108
Vigasio	73	63	68	61	104
Villa Bartolomea	58	46	51	96	91
Villafranca di Verona	80	67	72	63	109

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 02-11-2023 al 01-12-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni