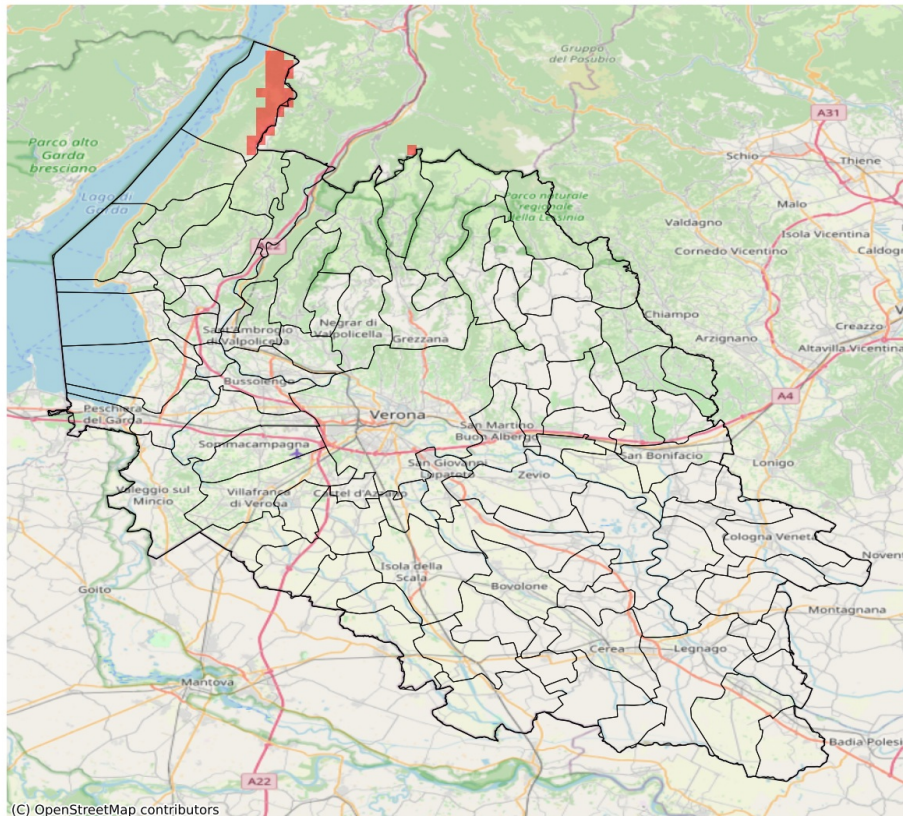


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 04-04-2024

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.

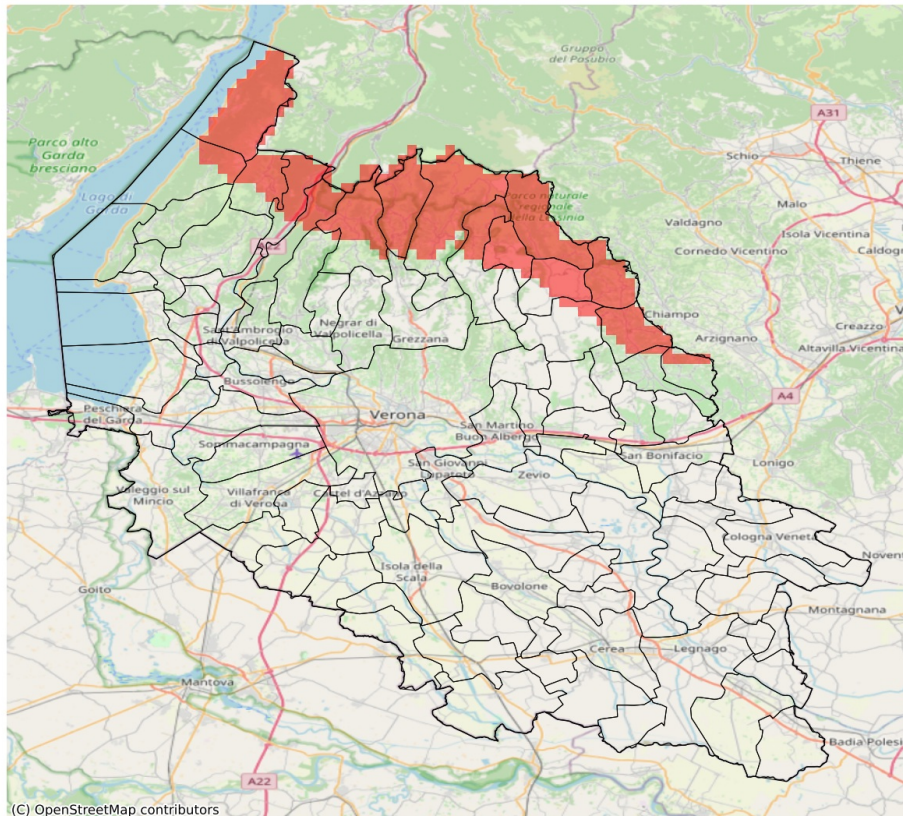
Raffica massima del vento (m/s) del 04-04-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Malcesine	14	8	10	13

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 04-04-2024

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 10 giorni (mm) dal 26-03-2024 al 04-04-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Badia Calavena	88	68	78	58	21
Bosco Chiesanuova	85	64	76	50	29
Brentino Belluno	115	61	88	62	27
Brenzone sul Garda	80	70	76	14	24
Dolcè	109	48	73	42	26
Erbezzo	92	83	87	100	28
Ferrara di Monte Baldo	80	67	73	25	23
Malcesine	90	80	85	100	22
Roncà	86	62	72	19	19
Roverè Veronese	87	62	71	21	25
San Giovanni Ilarione	94	67	82	69	22
San Mauro di Saline	87	63	71	9	20
Sant'Anna d'Alfaedo	98	60	77	44	28
Selva di Progno	127	89	102	100	31
Tregnago	81	53	66	8	19
Velo Veronese	93	66	82	74	26
Vestenanova	108	81	92	100	28