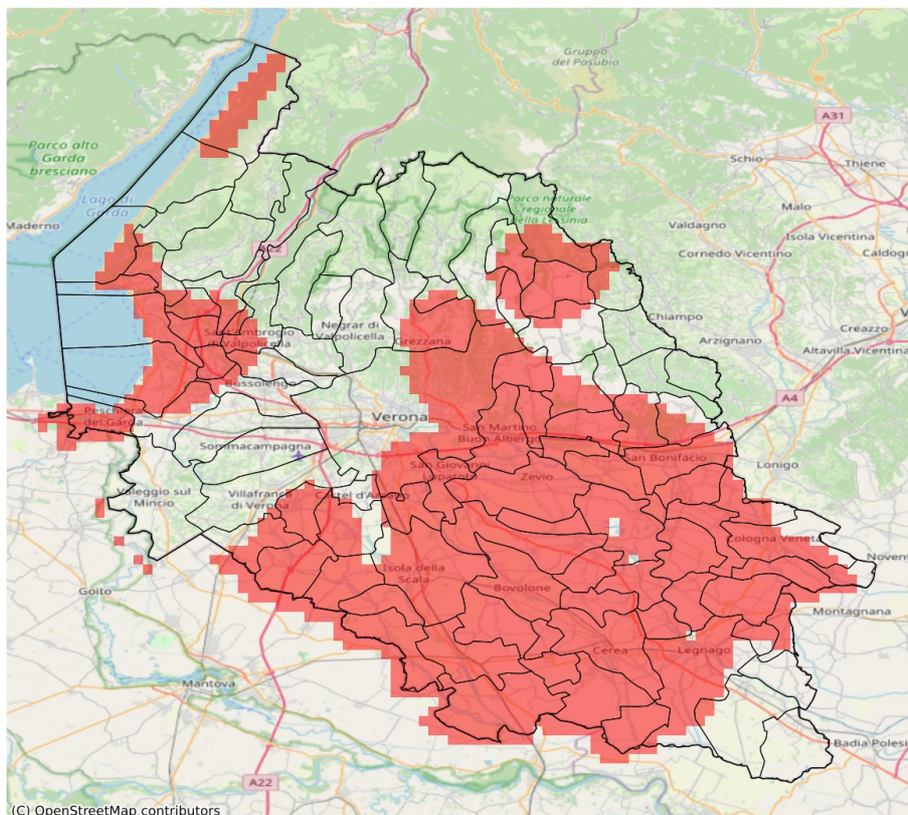


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 12-06-2024

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.

Vento forte (m/s) del 12-06-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Affi	15	13	14	69
Albaredo d'Adige	17	15	16	100
Angiari	18	14	17	100
Arcole	18	16	17	100
Badia Calavena	14	13	14	92
Bardolino	15	14	15	100
Belfiore	17	15	16	100
Bevilacqua	17	12	15	67
Bonavigo	16	14	15	100
Boschi Sant'Anna	15	13	14	70
Bovolone	22	16	20	100
Brenzone sul Garda	14	12	13	14
Bussolengo	14	12	13	27
Buttapietra	15	13	14	91
Caldiero	16	15	16	100
Caprino Veronese	14	12	13	6
Casaleone	20	15	18	100
Castel d'Azzano	14	13	13	33
Castelnuovo del Garda	14	11	13	42
Cavaion Veronese	15	14	15	100
Cazzano di Tramigna	14	11	13	32
Cerea	22	14	18	100
Cerro Veronese	14	12	14	62
Cologna Veneta	16	11	14	68
Cognola ai Colli	16	14	15	100
Concamarise	22	20	20	100
Costermano sul Garda	15	13	14	78
Dolcè	14	12	13	11
Erbè	17	14	15	100
Garda	15	14	14	100
Gazzo Veronese	20	14	16	100
Grezzana	15	12	14	71
Illasi	16	12	14	72
Isola Rizza	20	16	18	100
Isola della Scala	21	13	16	90
Lavagno	17	16	16	100
Lazise	15	13	14	97
Legnago	18	11	14	75

Vento forte (m/s) del 12-06-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Malcesine	15	14	15	100
Mezzane di Sotto	17	14	16	100
Minerbe	17	14	15	100
Monteforte d'Alpone	17	12	14	60
Mozzecane	15	13	14	68
Nogara	21	16	19	100
Nogarole Rocca	15	14	14	100
Oppeano	21	15	17	100
Palù	17	14	16	100
Pastrengo	15	14	14	100
Pescantina	14	12	13	28
Peschiera del Garda	14	13	14	90
Povegliano Veronese	15	13	14	88
Pressana	17	15	16	100
Rivoli Veronese	14	13	13	25
Ronco all'Adige	17	14	16	100
Roverchiara	20	15	17	100
Roveredo di Guà	17	12	14	62
Roverè Veronese	14	12	13	42
Salizzole	22	18	21	100
San Bonifacio	17	12	16	91
San Giovanni Lupatoto	15	14	15	100
San Martino Buon Albergo	17	15	16	100
San Mauro di Saline	14	13	14	82
San Pietro di Morubio	20	18	20	100
San Zeno di Montagna	14	12	13	20
Sanguinetto	20	18	19	100
Sant'Ambrogio di Valpolicella	14	13	13	35
Selva di Progno	14	14	14	100
Soave	16	13	14	87
Sorgà	17	14	16	100
Torri del Benaco	15	13	14	67
Tregnago	14	12	13	31
Trevenueolo	15	13	14	98
Velo Veronese	14	13	14	79
Verona	17	11	14	58
Veronella	17	15	16	100
Vestenanova	14	12	13	26
Vigasio	15	13	14	72
Villa Bartolomea	15	9	12	12

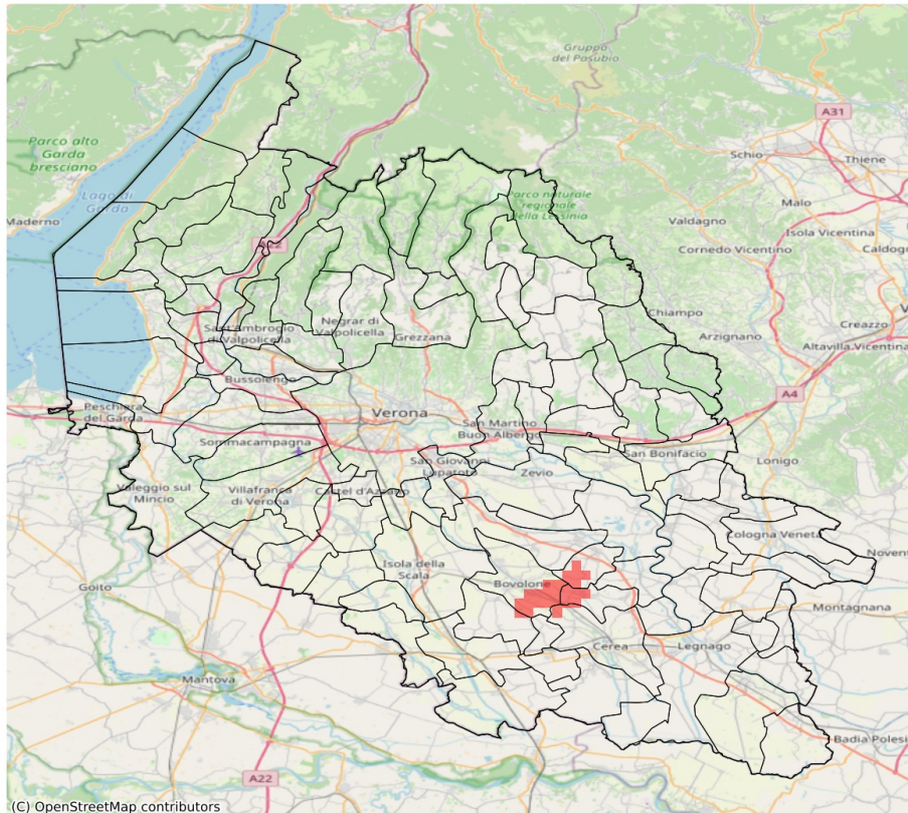
Vento forte (m/s) del 12-06-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Villafranca di Verona	14	11	13	13
Zevio	16	14	15	100
Zimella	17	13	15	80

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 72 ore nella Provincia di Verona

del 12-06-2024

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%.

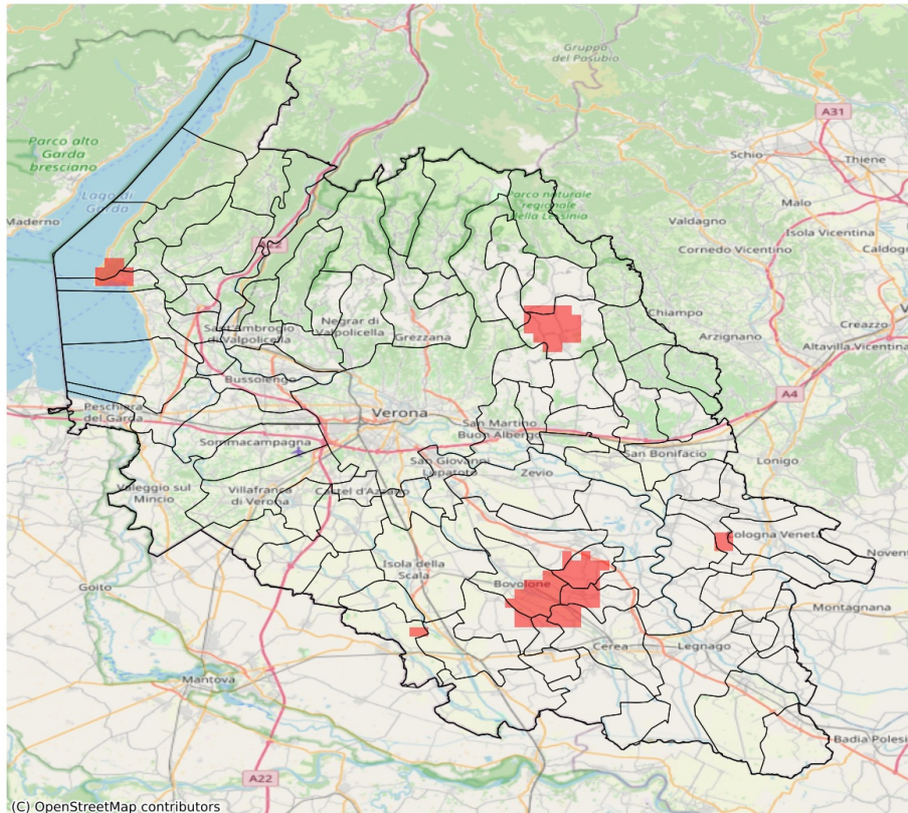
Precipitazione cumulata in 3 giorni (mm) dal 10-06-2024 al 12-06-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bovolone	90.0	41.0	63.0	21
Isola Rizza	95.0	66.0	76.0	26
San Pietro di Morubio	95.0	54.0	73.0	29

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 12-06-2024

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 03-06-2024 al 12-06-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Badia Calavena	92	57	73	17	65
Bovolone	97	46	69	37	39
Cerea	97	32	57	11	38
Concamarise	91	57	75	32	41
Costermano sul Garda	84	51	68	9	45
Garda	84	64	76	43	41
Isola Rizza	102	71	81	59	40
Oppeano	84	42	56	6	37
Roverchiara	84	56	68	12	39
Salizzole	89	55	72	8	40
San Mauro di Saline	92	50	60	9	60
San Pietro di Morubio	102	67	81	50	42
Torri del Benaco	84	66	73	11	44
Tregnago	112	45	74	38	54
Veronella	83	49	64	8	36