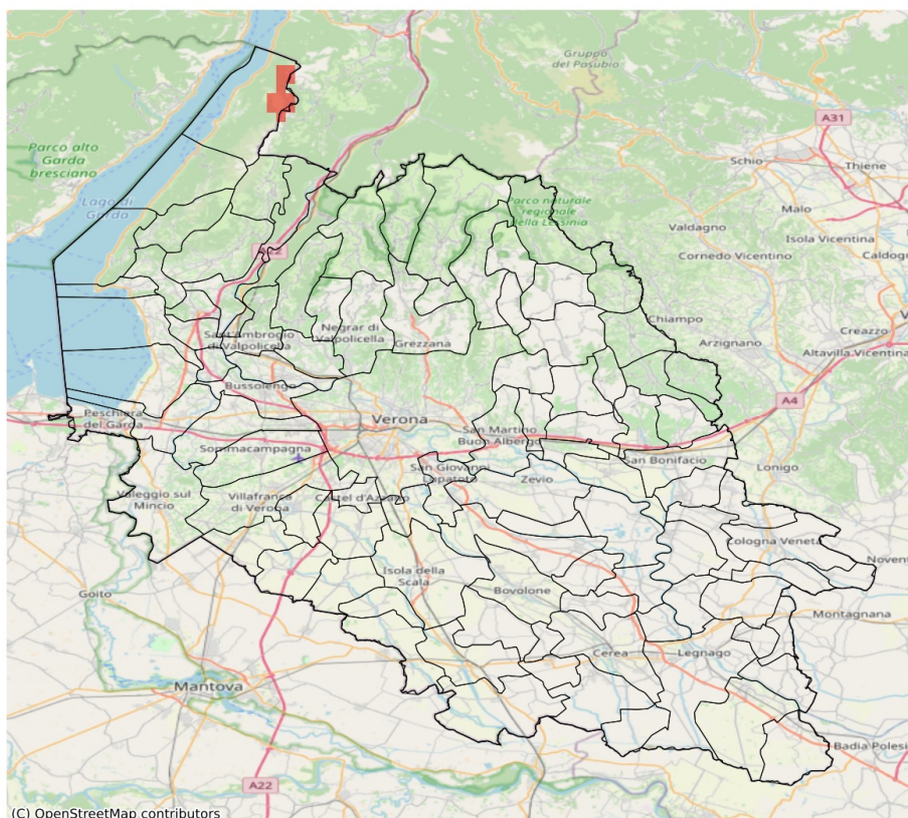


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 26-08-2023

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%

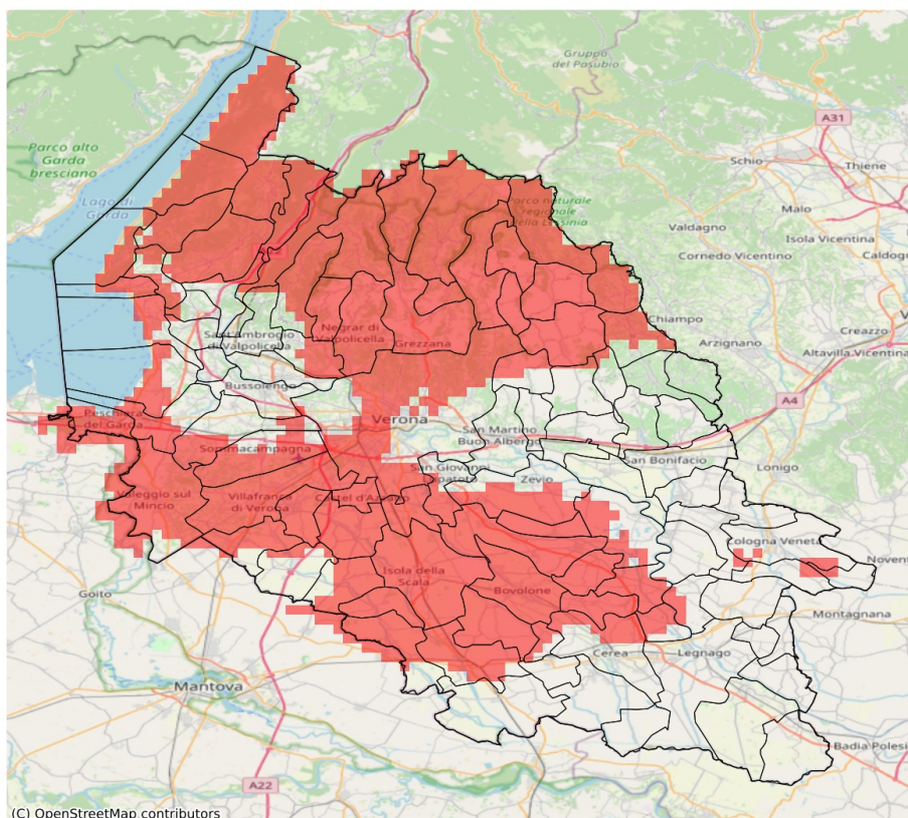
Raffica massima del vento (m/s) del 26-08-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Malcesine	14	9	10	7

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Verona

del 26-08-2023

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 28-07-2023 al 26-08-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	92	72	78	36	114
Albaredo d'Adige	68	45	57	12	73
Angiari	60	46	52	58	79
Badia Calavena	70	40	53	100	117
Bardolino	102	68	84	45	122
Bonavigo	60	47	53	36	78
Bosco Chiesanuova	49	38	46	100	138
Bovolone	39	25	29	100	68
Brentino Belluno	58	44	51	100	119
Brenzone sul Garda	54	23	37	100	92
Buttapietra	41	29	33	100	68
Caprino Veronese	70	44	60	77	101
Castel d'Azzano	40	31	34	100	75
Castelnuovo del Garda	81	23	48	57	80
Cavaion Veronese	107	74	91	19	125
Cazzano di Tramigna	66	56	60	16	77
Cerea	81	35	59	21	70
Cerro Veronese	49	44	46	100	137
Cologna Veneta	65	49	55	16	75
Concamarise	47	34	42	53	65
Costermano sul Garda	78	60	68	73	106
Dolcè	91	44	60	72	116
Erbezzo	44	41	43	100	129
Erbè	31	24	26	100	51
Ferrara di Monte Baldo	55	44	50	100	112
Fumane	90	43	68	50	110
Garda	68	62	64	100	107
Grezzana	52	42	46	100	112
Isola Rizza	39	32	35	100	75
Isola della Scala	32	23	27	100	62
Lazise	98	33	65	50	101
Malcesine	29	22	25	100	107
Marano di Valpolicella	75	42	56	93	104
Mezzane di Sotto	76	44	58	32	78
Mozzecane	39	28	33	61	53
Negrar di Valpolicella	67	41	52	98	103
Nogara	49	27	40	61	62
Nogarole Rocca	39	27	35	19	46
Oppeano	39	26	30	100	70
Palù	35	29	32	100	66

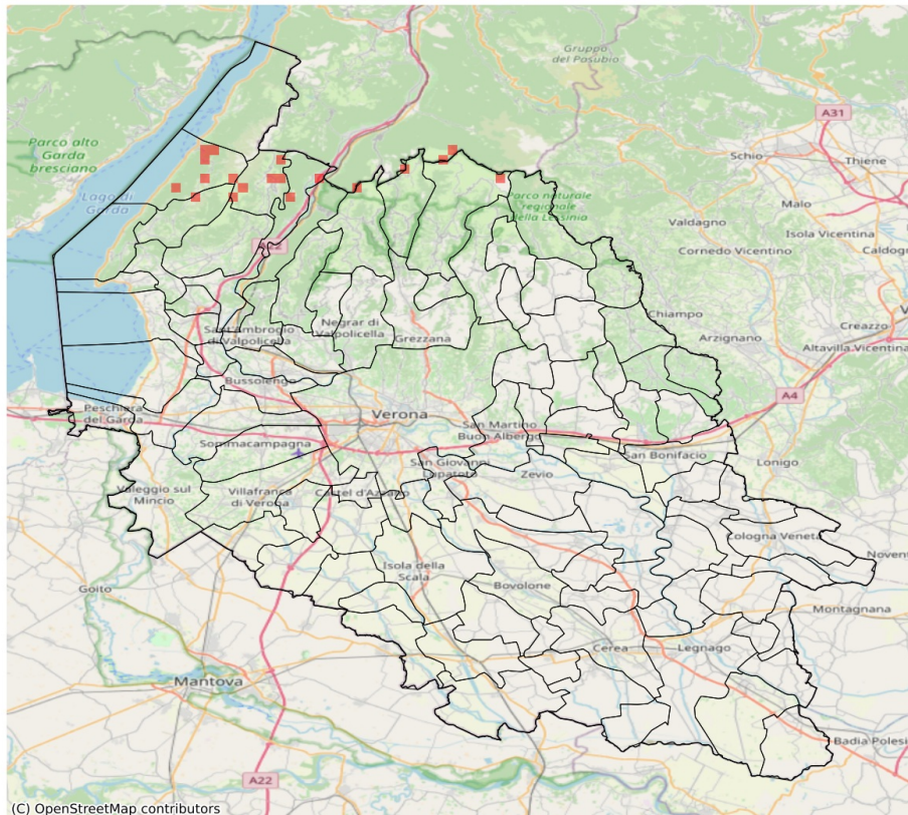
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 28-07-2023 al 26-08-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Peschiera del Garda	32	23	27	100	90
Povegliano Veronese	35	28	32	97	64
Pressana	61	50	55	8	75
Rivoli Veronese	104	58	73	25	104
Ronco all'Adige	57	33	41	61	64
Roverchiara	49	36	43	95	77
Roveredo di Guà	59	50	54	18	75
Roverè Veronese	49	39	44	100	129
Salizzole	45	25	33	96	63
San Giovanni Ilarione	77	56	65	54	99
San Giovanni Lupatoto	69	30	42	73	69
San Mauro di Saline	51	38	44	100	109
San Pietro di Morubio	47	34	40	94	73
San Pietro in Cariano	91	59	74	43	107
San Zeno di Montagna	61	33	54	80	88
Sant'Anna d'Alfaedo	48	39	43	100	128
Selva di Progno	66	37	50	100	126
Sommacampagna	57	27	40	80	70
Sona	82	28	50	47	76
Sorgà	47	26	34	63	52
Torri del Benaco	62	54	60	75	93
Tregnago	70	38	53	82	92
Trevenzuolo	34	25	29	67	47
Valeggio sul Mincio	39	23	29	86	62
Velo Veronese	52	37	45	100	130
Verona	94	34	55	59	82
Vestenanova	67	51	59	100	121
Vigasio	35	28	32	96	64
Villafranca di Verona	39	26	30	100	65
Zevio	76	31	42	64	65

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Fulmini nube-terra nella Provincia di Verona

del 26-08-2023

Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti soglia (in rosso)



Densità di fulmini nube-terra (numero fulmini / km²) del 26-08-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bosco Chiesanuova	2	0	0	3
Brentino Belluno	1	0	0	9
Brenzone sul Garda	2	0	0	13
Dolcè	1	0	0	1
Erbezzo	1	0	0	2
Ferrara di Monte Baldo	1	0	0	12
Malcesine	1	0	0	2
San Zeno di Montagna	1	0	0	2
Sant'Anna d'Alfaedo	1	0	0	1
Selva di Progno	1	0	0	1
Torri del Benaco	2	0	0	3