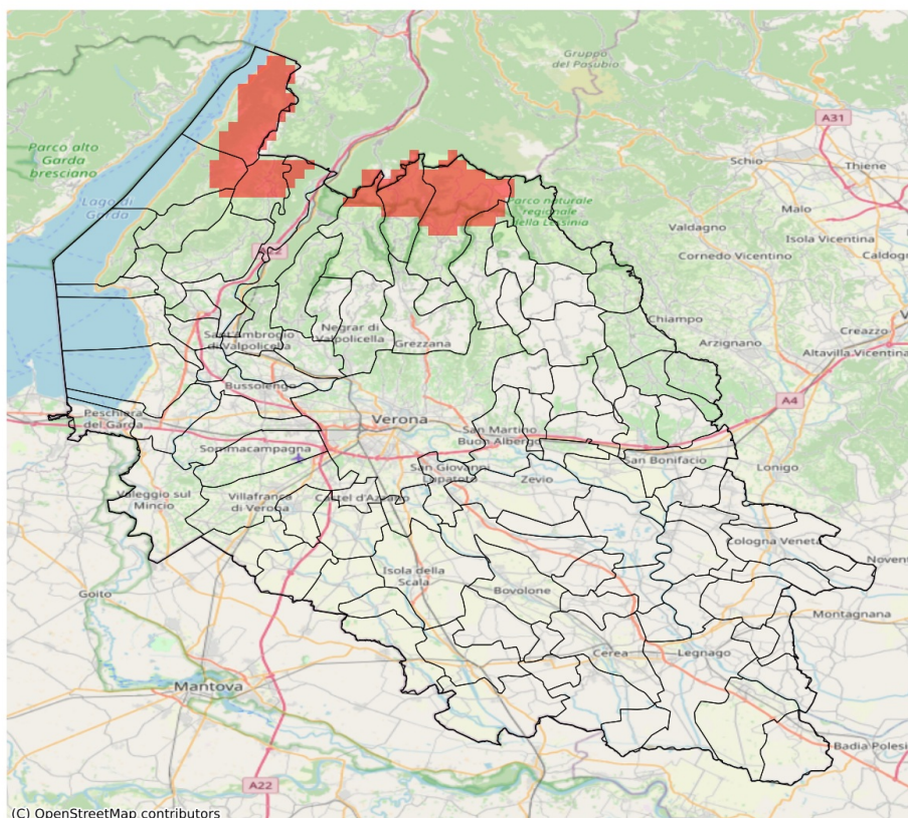


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 17-05-2023

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%

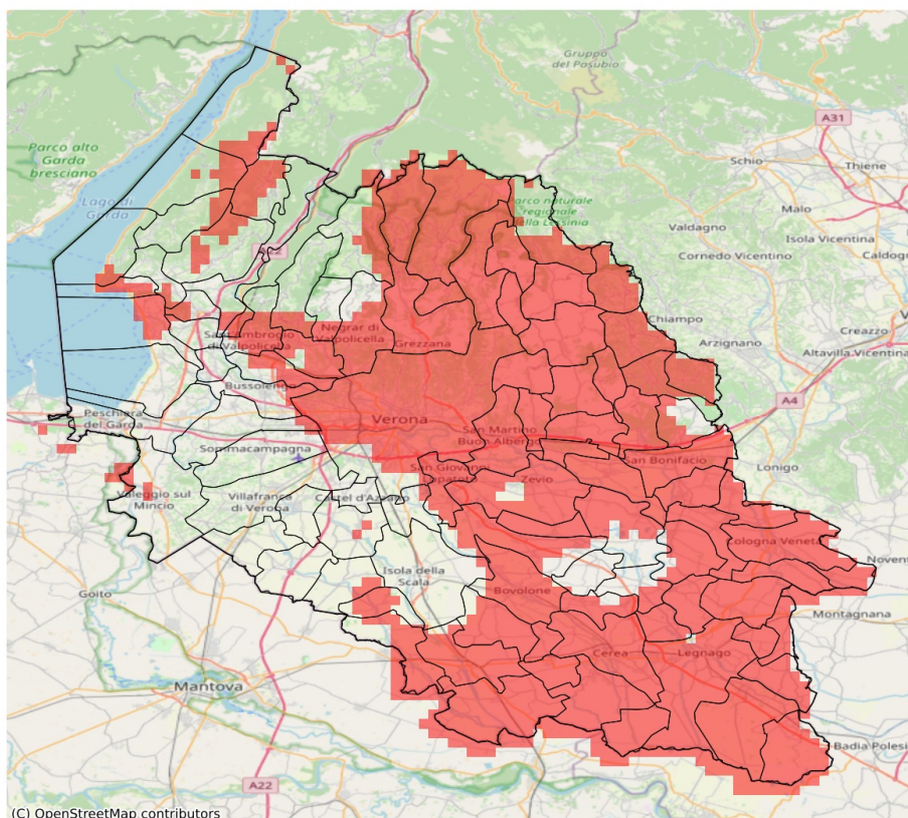
Raffica massima del vento (m/s) del 17-05-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Ferrara di Monte Baldo	15	9	11	10
Malcesine	15	11	13	20

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 17-05-2023

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 08-05-2023 al 17-05-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	82	76	79	43	50
Albaredo d'Adige	92	76	82	71	35
Angiari	101	85	93	100	34
Arcole	90	80	84	100	42
Badia Calavena	113	99	104	100	58
Bardolino	87	66	76	41	47
Belfiore	94	79	88	98	45
Bevilacqua	142	116	126	100	29
Bonavigo	106	82	93	100	35
Boschi Sant'Anna	138	111	124	100	30
Bosco Chiesanuova	122	111	117	100	65
Bovolone	110	73	87	85	41
Bussolengo	87	67	74	15	44
Buttapietra	81	73	76	6	47
Caldiero	94	88	92	100	49
Caprino Veronese	95	73	79	13	54
Casaleone	142	103	120	100	31
Castagnaro	216	185	199	100	25
Cavaion Veronese	83	67	75	24	47
Cazzano di Tramigna	104	88	94	100	46
Cerea	156	86	114	100	32
Cerro Veronese	117	101	109	100	61
Cologna Veneta	134	81	102	100	38
Colognola ai Colli	96	82	92	100	48
Concamarise	123	103	116	100	33
Costermano sul Garda	84	72	79	45	48
Dolcè	94	69	82	6	62
Erbezzo	117	101	107	100	61
Erbè	83	73	79	62	36
Ferrara di Monte Baldo	111	91	98	40	66
Fumane	91	71	82	54	54
Garda	84	79	81	60	48
Gazzo Veronese	164	93	126	100	27
Grezzana	113	84	99	97	56
Illasi	104	89	93	100	45
Isola Rizza	90	73	77	24	40
Isola della Scala	83	71	76	12	40
Lavagno	95	90	93	100	44

Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 08-05-2023 al 17-05-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Legnago	190	96	132	100	33
Marano di Valpolicella	104	71	81	48	53
Mezzane di Sotto	100	90	94	100	45
Minerbe	122	93	108	100	34
Montecchia di Crosara	97	87	91	72	53
Monteforte d'Alpone	97	86	93	72	57
Negrar di Valpolicella	104	72	87	71	51
Nogara	121	77	98	96	33
Oppeano	88	73	81	62	40
Palù	92	80	86	100	40
Pescantina	94	69	79	51	46
Peschiera del Garda	86	66	72	12	36
Pressana	118	92	106	100	34
Rivoli Veronese	80	69	76	8	53
Ronco all'Adige	94	73	82	58	40
Roncà	98	89	92	83	54
Roverchiara	88	73	79	39	38
Roveredo di Guà	121	108	114	100	35
Roverè Veronese	118	100	109	100	59
Salizzole	119	73	91	80	37
San Bonifacio	96	84	90	98	49
San Giovanni Ilarione	100	84	92	100	50
San Giovanni Lupatoto	100	75	85	63	44
San Martino Buon Albergo	102	80	94	100	45
San Mauro di Saline	108	100	103	100	54
San Pietro di Morubio	104	77	87	86	35
San Pietro in Cariano	104	72	86	91	48
Sanguinetto	125	114	120	100	31
Sant'Ambrogio di Valpolicella	88	69	78	50	51
Sant'Anna d'Alfaedo	103	80	90	24	64
Selva di Progno	119	95	102	88	64
Soave	104	82	92	100	49
Sorgà	102	72	82	65	32
Terrazzo	195	125	158	100	28
Torri del Benaco	80	71	73	12	50
Tregnago	108	89	95	100	52
Trevenueolo	81	68	75	14	36
Valeggio sul Mincio	90	56	69	7	33
Velo Veronese	109	99	101	100	57
Verona	110	69	90	76	45

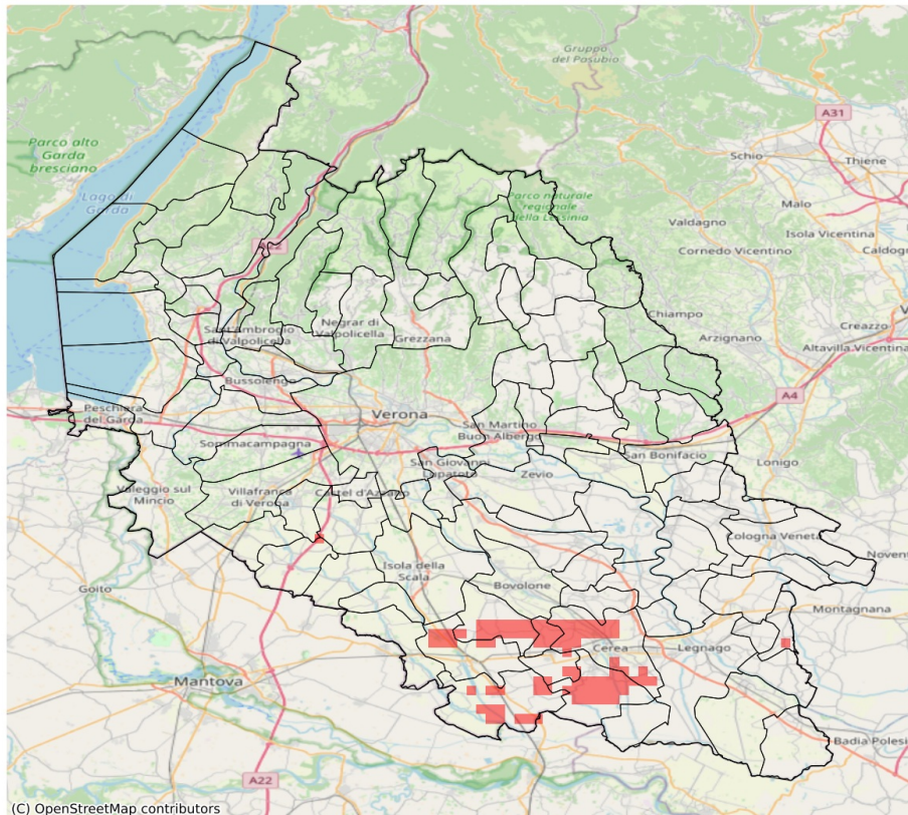
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 08-05-2023 al 17-05-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Veronella	96	80	84	100	36
Vestenanova	123	93	110	100	66
Villa Bartolomea	194	126	176	100	28
Zevio	98	75	88	94	42
Zimella	110	80	87	100	41

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Grandine nella Provincia di Verona

del 17-05-2023

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%

Probabilità di eventi compatibili con grandine (%) del 17-05-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bovolone	8	0	1	8
Casaleone	9	0	4	38
Cerea	9	0	3	30
Concamarise	9	3	5	53
Gazzo Veronese	7	0	2	14
Nogara	6	0	2	15
Salizole	6	0	3	35
San Pietro di Morubio	5	0	1	11
Sanguinetto	6	0	4	32