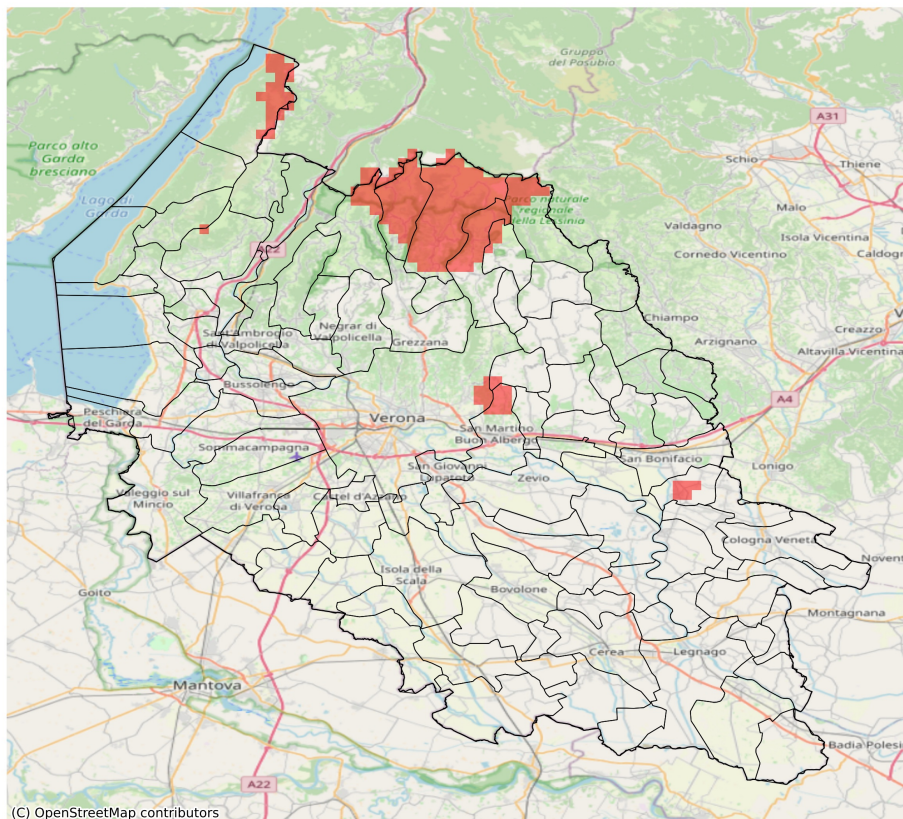


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Vento forte nella Provincia di Verona

del 14-03-2023

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



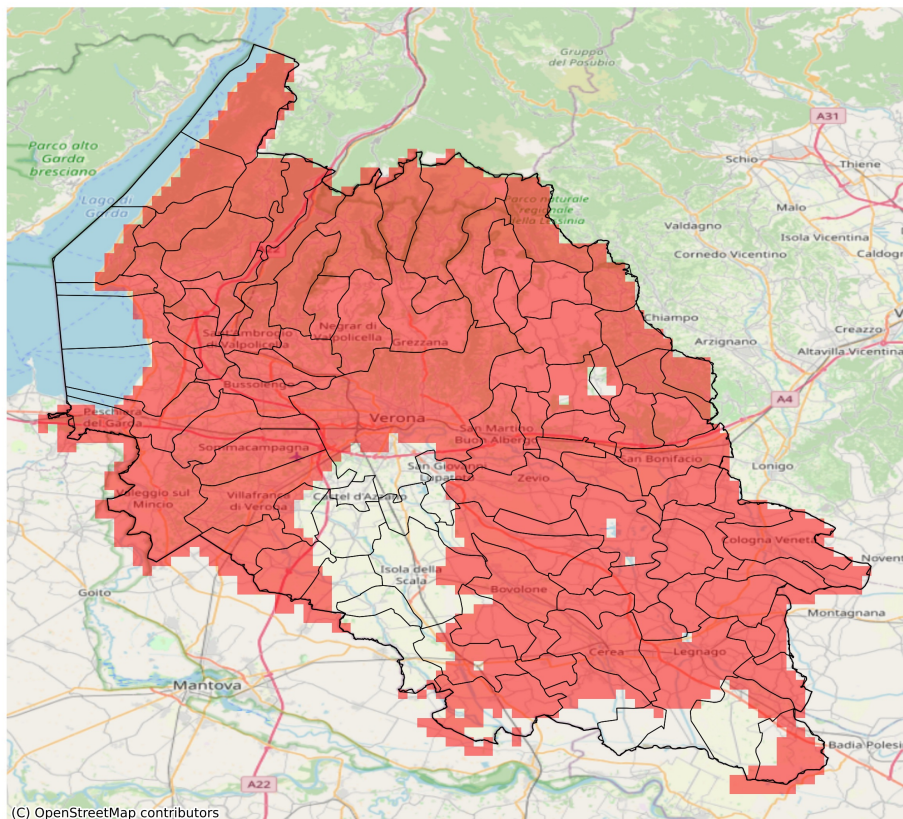
Raffica massima del vento (m/s) del 14-03-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bosco Chiesanuova	17	11	15	62
Erbezzo	16	11	14	50

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Verona

del 14-03-2023

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



Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 13-02-2023 al 14-03-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	6	6	6	100	41
Albaredo d'Adige	16	12	13	100	30
Angiari	15	13	14	100	29
Arcole	19	14	17	100	35
Badia Calavena	21	11	16	100	52
Bardolino	7	5	6	100	39
Belfiore	22	14	19	100	37
Bevilacqua	16	12	14	100	33
Bonavigo	14	12	13	100	29
Boschi Sant'Anna	16	13	14	100	32
Bosco Chiesanuova	11	8	10	100	45
Bovolone	24	15	18	93	33
Brentino Belluno	7	5	6	100	45
Brenzone sul Garda	9	7	8	100	44
Bussolengo	14	7	9	100	37
Caldiero	23	20	22	100	40
Caprino Veronese	8	5	6	100	41
Casaleone	21	17	18	53	28
Castagnaro	26	18	22	69	34
Castelnuovo del Garda	14	6	10	100	40
Cavaion Veronese	6	5	6	100	38
Cazzano di Tramigna	33	22	30	72	48
Cerea	22	14	18	65	29
Cerro Veronese	12	8	10	100	51
Cologna Veneta	16	11	13	100	32
Colognola ai Colli	26	20	23	100	42
Concamarise	19	16	17	100	30
Costermano sul Garda	7	5	6	100	42
Dolcè	7	5	6	100	44
Erbezzo	10	8	9	100	41
Ferrara di Monte Baldo	8	6	7	100	45
Fumane	10	5	6	100	41
Garda	6	6	6	100	42
Gazzo Veronese	21	17	19	73	29
Grezzana	19	7	12	100	47
Illasi	32	23	27	95	45
Isola Rizza	18	14	15	100	31
Lavagno	25	22	23	100	41
Lazise	10	6	8	100	38
Legnago	26	13	18	66	31

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 13-02-2023 al 14-03-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Malcesine	11	9	10	100	38
Marano di Valpolicella	17	5	8	100	42
Mezzane di Sotto	27	19	23	100	43
Minerbe	14	12	13	100	31
Montecchia di Crosara	32	19	26	97	50
Monteforte d'Alpone	25	18	20	100	44
Mozzecane	23	20	21	100	35
Negrar di Valpolicella	17	5	10	100	42
Nogara	25	17	20	65	31
Nogarole Rocca	25	20	21	83	34
Oppeano	27	15	20	82	34
Palù	21	16	19	100	35
Pastrengo	8	5	7	100	39
Pescantina	13	6	8	100	41
Peschiera del Garda	9	4	6	100	39
Povegliano Veronese	28	21	24	66	37
Pressana	13	11	12	100	32
Rivoli Veronese	7	5	6	100	42
Ronco all'Adige	20	12	16	100	34
Roncà	28	23	26	100	52
Roverchiara	16	12	14	100	28
Roveredo di Guà	16	11	14	100	35
Roverè Veronese	16	10	12	100	50
Salizzole	26	16	20	80	32
San Bonifacio	20	17	19	100	37
San Giovanni Ilarione	32	24	28	96	60
San Giovanni Lupatoto	30	21	26	23	37
San Martino Buon Albergo	24	20	22	100	40
San Mauro di Saline	21	11	15	100	49
San Pietro di Morubio	18	14	15	100	29
San Pietro in Cariano	17	5	9	100	43
San Zeno di Montagna	8	7	7	100	44
Sanguinetto	20	17	18	100	29
Sant'Ambrogio di Valpolicella	7	5	6	100	40
Sant'Anna d'Alfaedo	9	6	7	100	42
Selva di Progno	17	10	14	100	43
Soave	31	18	22	97	44
Sommacampagna	22	12	17	100	38
Sona	19	8	13	100	38
Terrazzo	22	15	17	97	35

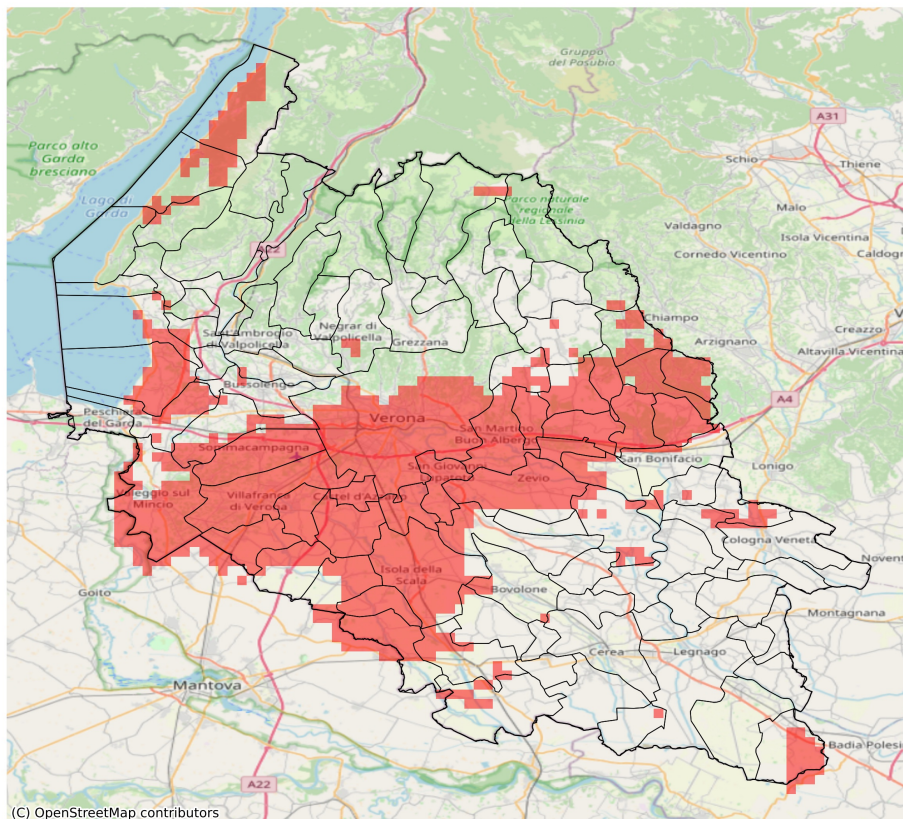
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 13-02-2023 al 14-03-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Torri del Benaco	7	6	7	100	43
Tregnago	31	18	25	100	50
Trevenzuolo	26	20	23	42	34
Valeggio sul Mincio	22	7	18	100	39
Velo Veronese	14	10	12	100	41
Verona	32	10	22	75	41
Veronella	17	11	14	100	32
Vestenanova	28	17	21	100	57
Villa Bartolomea	31	18	24	24	33
Villafranca di Verona	31	18	22	85	38
Zevio	27	19	21	96	37
Zimella	18	11	14	100	34

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Grandine nella Provincia di Verona

del 14-03-2023

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



Probabilità di eventi compatibili con grandine (%) del 14-03-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bardolino	18	0	8	59
Belfiore	14	0	6	50
Brenzone sul Garda	14	0	7	71
Bussolengo	20	0	3	27
Buttapietra	27	8	15	100
Caldiero	14	4	11	91
Castagnaro	8	0	3	33
Castel d'Azzano	15	11	13	100
Castelnuovo del Garda	29	0	8	47
Cavaion Veronese	17	0	5	38
Cazzano di Tramigna	21	4	12	88
Colognola ai Colli	16	6	12	100
Erbè	17	5	11	100
Illasi	21	0	9	80
Isola della Scala	19	0	9	91
Lavagno	18	6	9	100
Lazise	29	0	12	84
Malcesine	15	8	12	100
Mezzane di Sotto	11	0	5	51
Montecchia di Crosara	14	4	11	97
Monteforte d'Alpone	14	3	10	90
Mozzecane	25	3	11	93
Nogara	19	0	5	36
Nogarole Rocca	15	0	5	48
Oppeano	24	0	4	30
Pastrengo	17	0	5	31
Povegliano Veronese	20	8	14	100
Ronco all'Adige	7	0	3	23
Roncà	14	4	11	96
Salizzole	10	0	2	21
San Giovanni Ilarione	14	0	6	53
San Giovanni Lupatoto	37	6	20	100
San Martino Buon Albergo	23	4	12	98
San Zeno di Montagna	9	0	2	20
Soave	21	4	10	87
Sommacampagna	12	3	9	98
Sona	12	0	5	52
Sorgà	19	0	7	66
Trevenueolo	17	0	7	59
Valeggio sul Mincio	28	0	12	75



Probabilità di eventi compatibili con grandine (%) del 14-03-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Verona	39	0	10	69
Vigasio	20	9	13	100
Villafranca di Verona	25	7	13	100
Zevio	37	0	8	76
Zimella	8	0	3	32