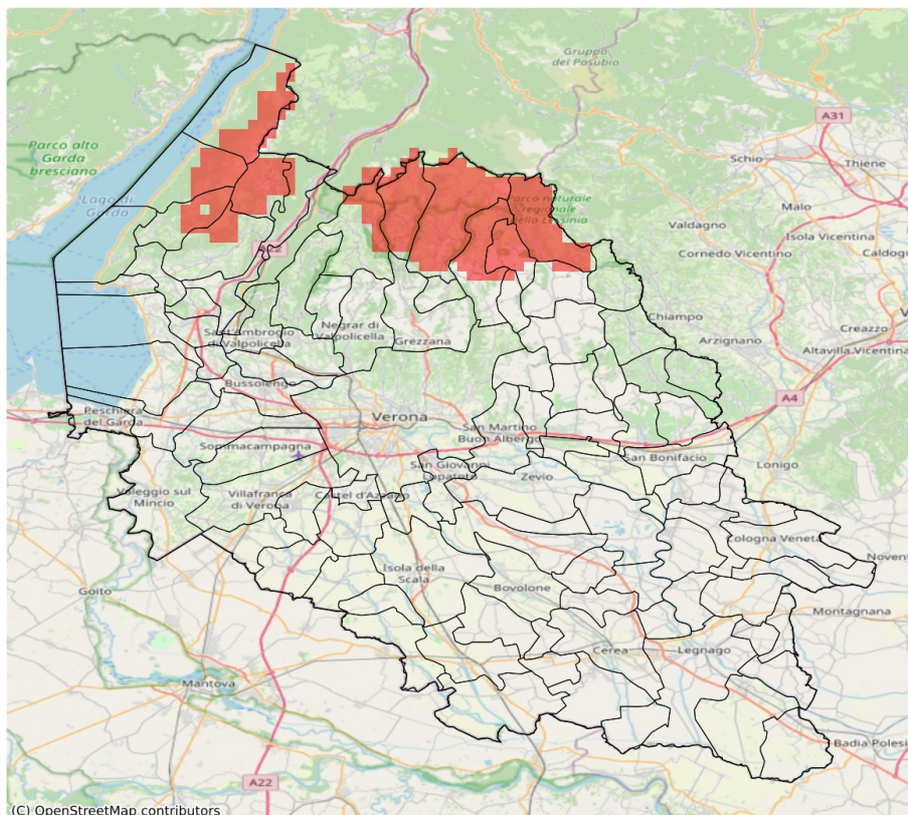


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Gelo e brina nella Provincia di Verona

del 23-04-2024

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 temperatura riportati sono a 2m.

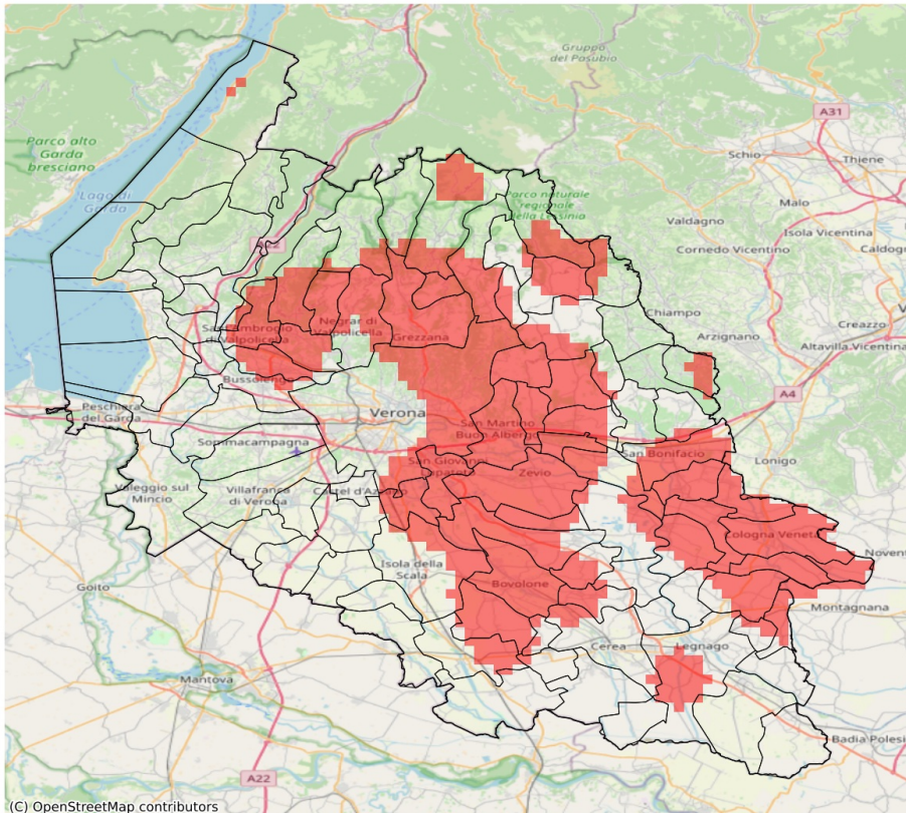
Gelo e Brina (°C) del 23-04-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bosco Chiesanuova	1.1	-1.7	-0.2	67
Brenzone sul Garda	1.9	-0.6	1.0	29
Erbezzo	-0.4	-1.7	-1.0	100
Ferrara di Monte Baldo	0.7	-0.8	-0.1	50
Roverè Veronese	3.3	-1.0	0.6	47
San Mauro di Saline	3.4	-0.6	1.2	27
San Zeno di Montagna	2.6	-0.6	1.2	20
Sant'Anna d'Alfaedo	2.5	-0.6	1.2	12
Selva di Progno	0.5	-1.4	-0.6	86
Velo Veronese	0.4	-1.0	-0.4	74

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 23-04-2024

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.

Vento forte (m/s) del 23-04-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Albaredo d'Adige	17	12	15	82
Angiari	14	13	14	85
Arcole	17	16	17	100
Badia Calavena	15	13	14	75
Belfiore	16	13	15	90
Bevilacqua	18	12	15	67
Bonavigo	15	13	14	42
Boschi Sant'Anna	16	12	14	50
Bosco Chiesanuova	16	13	15	75
Bovolone	15	14	15	100
Bussolengo	14	11	13	29
Buttapietra	15	14	15	100
Caldiero	18	14	16	100
Casaleone	14	13	13	12
Castel d'Azzano	14	12	13	14
Cazzano di Tramigna	16	13	14	84
Cerea	14	13	14	62
Cerro Veronese	20	16	18	100
Cologna Veneta	17	14	16	100
Cognola ai Colli	18	13	16	89
Concamarise	15	14	14	100
Dolcè	14	12	13	16
Erbezzo	14	13	13	25
Fumane	15	13	14	85
Gazzo Veronese	14	11	13	14
Grezzana	20	15	19	100
Illasi	20	14	16	100
Isola Rizza	14	13	14	85
Isola della Scala	15	11	14	57
Lavagno	20	17	19	100
Legnago	14	11	13	45
Malcesine	14	13	13	40
Marano di Valpolicella	15	14	14	100
Mezzane di Sotto	20	16	19	100
Minerbe	18	13	15	87
Montecchia di Crosara	14	11	12	11
Monteforte d'Alpone	16	10	13	23
Negrar di Valpolicella	17	12	14	86

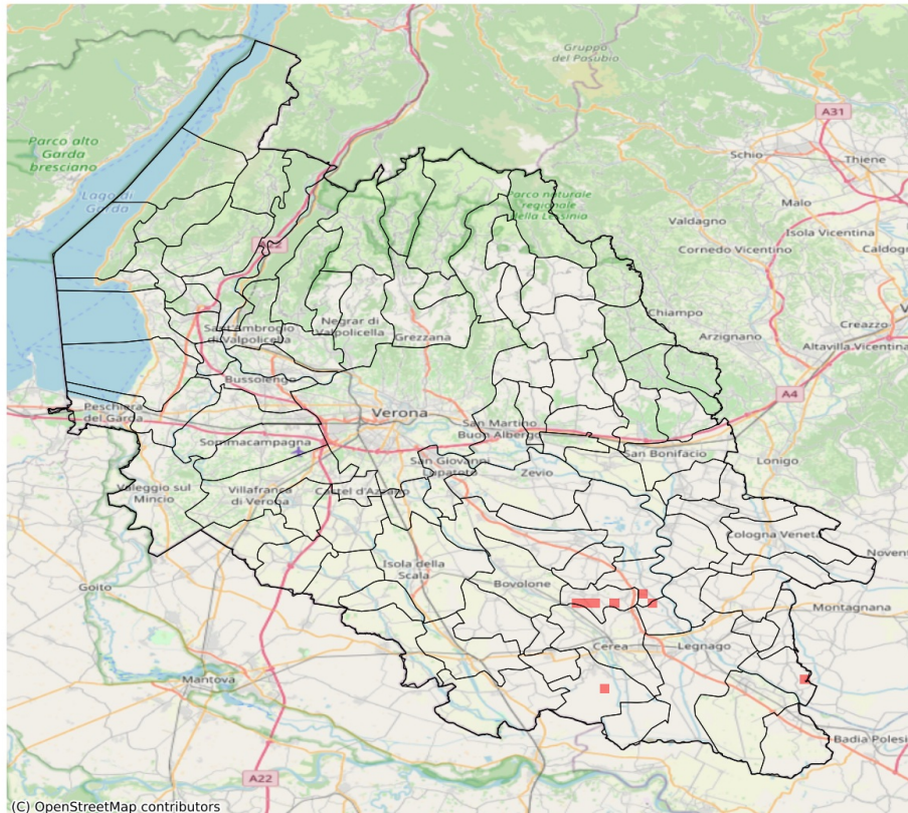
Vento forte (m/s) del 23-04-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Nogara	15	12	14	63
Oppeano	15	13	15	94
Palù	16	14	15	100
Pastrengo	14	12	13	6
Pescantina	15	13	14	78
Pressana	18	15	17	100
Rivoli Veronese	14	12	13	8
Ronco all'Adige	16	12	14	70
Roncà	15	11	13	48
Roverchiara	14	12	13	46
Roveredo di Guà	18	14	16	100
Roverè Veronese	17	14	15	100
Salizzole	15	14	14	100
San Bonifacio	17	13	15	81
San Giovanni Ilarione	14	11	12	8
San Giovanni Lupatoto	16	14	15	100
San Martino Buon Albergo	20	16	18	100
San Mauro di Saline	16	13	14	82
San Pietro di Morubio	14	13	14	94
San Pietro in Cariano	15	13	15	88
Sanguinetto	14	13	14	54
Sant'Ambrogio di Valpolicella	15	13	14	87
Sant'Anna d'Alfaedo	15	13	14	59
Selva di Progno	15	14	15	100
Soave	14	10	12	23
Tregnago	17	13	14	81
Velo Veronese	15	13	14	95
Verona	20	12	15	61
Veronella	17	14	16	100
Vestenanova	15	11	13	37
Vigasio	14	11	12	7
Zevio	18	14	16	100
Zimella	17	14	16	100

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Fulmini nube-terra nella Provincia di Verona

del 23-04-2024

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



Densità di fulmini nube-terra (numero fulmini / km ²) del 23-04-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Angiari	1	0	0	4
Casaleone	1	0	0	1
Cerea	5	0	0	1
Roverchiara	1	0	0	5
San Pietro di Morubio	5	0	0	11
Terrazzo	1	0	0	5