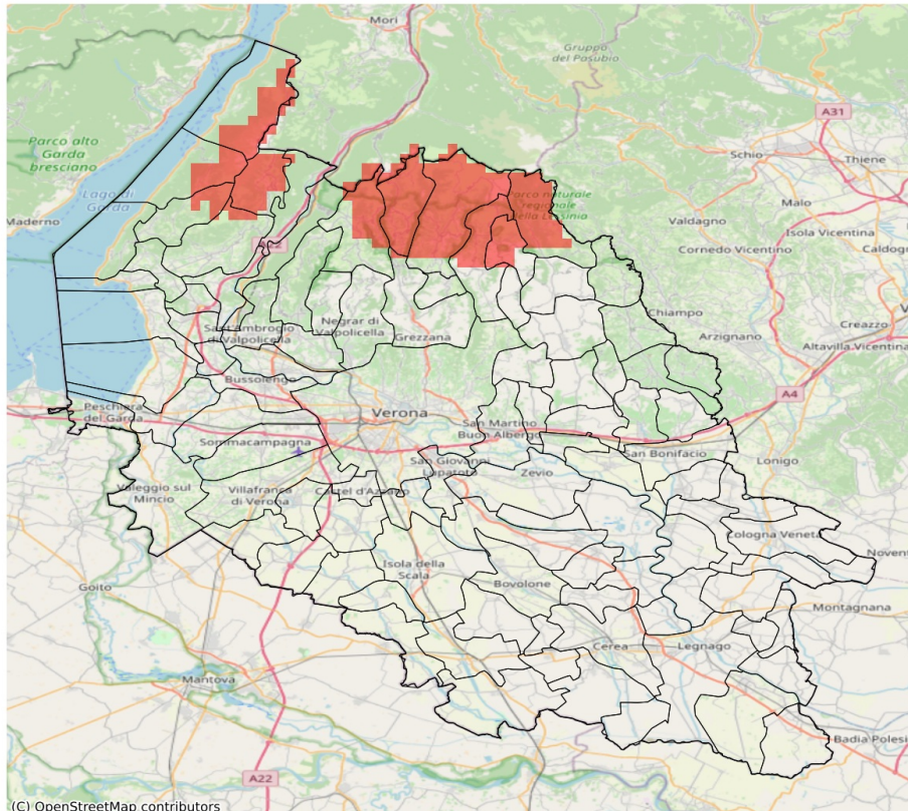


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Gelo e brina nella Provincia di Verona

del 10-12-2024

Mapa 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.

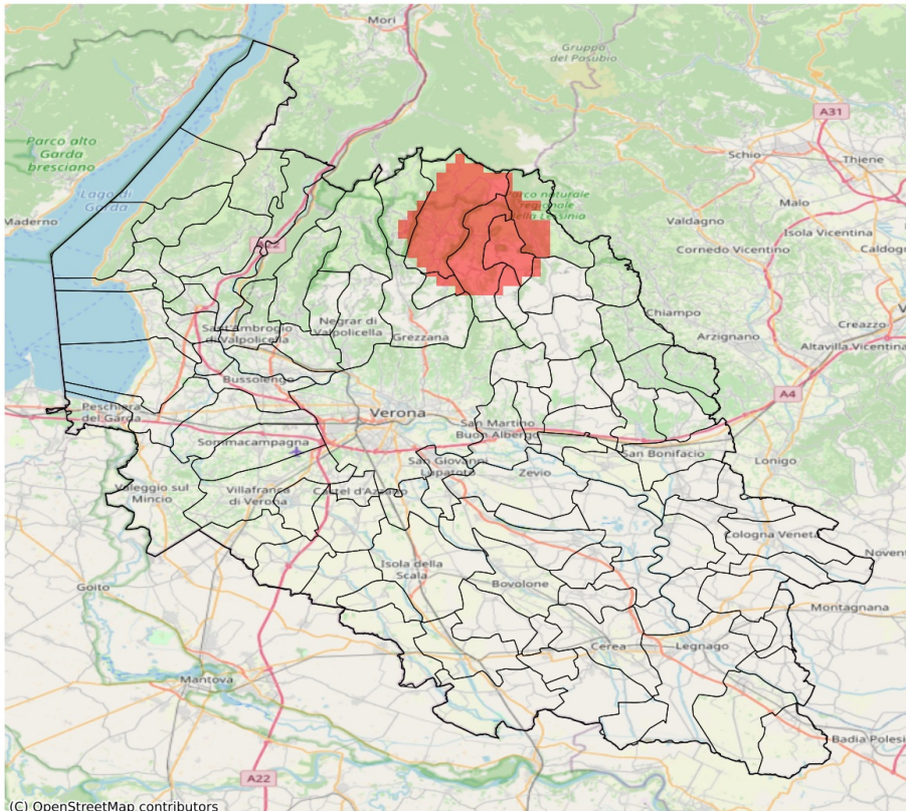
Gelo e Brina (°C) del 10-12-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bosco Chiesanuova	1.5	-2.6	-0.2	58
Brenzzone sul Garda	2.2	-0.5	1.1	29
Erbezzo	-1.4	-2.6	-1.8	100
Ferrara di Monte Baldo	0.3	-1.0	-0.4	75
Roverè Veronese	3.5	-0.6	0.9	26
San Mauro di Saline	3.5	-0.1	1.5	9
San Zeno di Montagna	3.0	-0.5	1.6	10
Sant'Anna d'Alfaedo	3.0	-1.7	1.0	22
Selva di Progno	1.3	-1.1	-0.2	64
Velo Veronese	1.5	-1.1	0.0	53

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 10-12-2024

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.

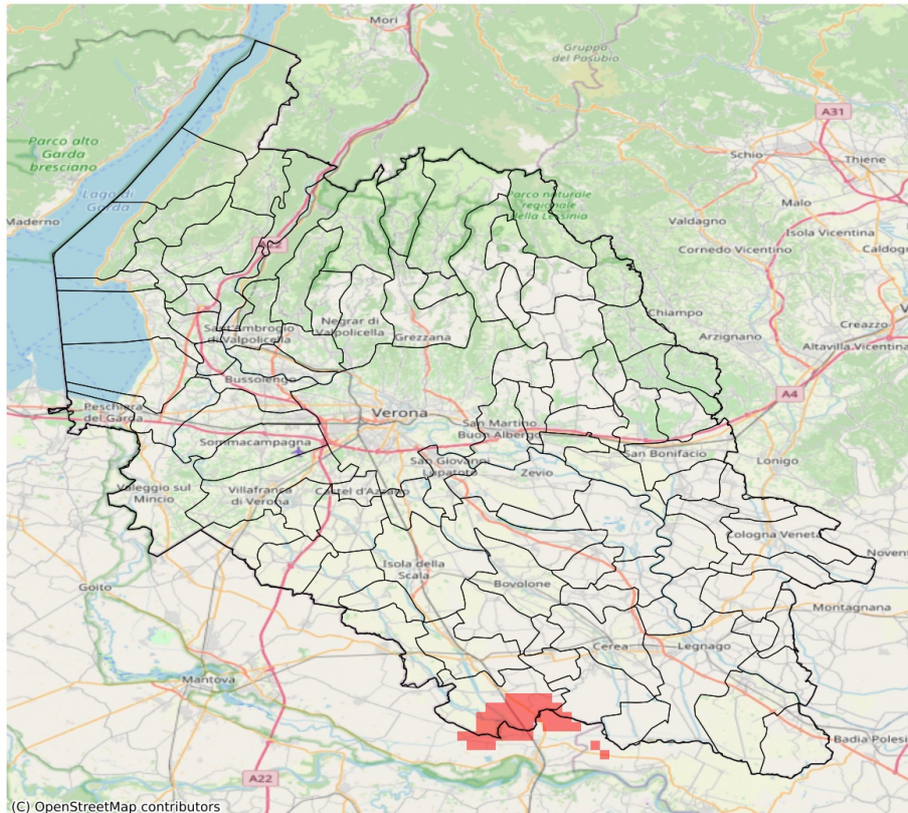
Vento forte (m/s) del 10-12-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Badia Calavena	14	12	13	33
Bosco Chiesanuova	16	13	14	92
Cerro Veronese	14	11	13	15
Erbezzo	14	10	12	25
Roverè Veronese	15	13	14	74
San Mauro di Saline	14	13	14	55
Selva di Progno	14	12	13	43
Velo Veronese	15	14	14	100

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 72 ore nella Provincia di Verona

del 10-12-2024

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%.

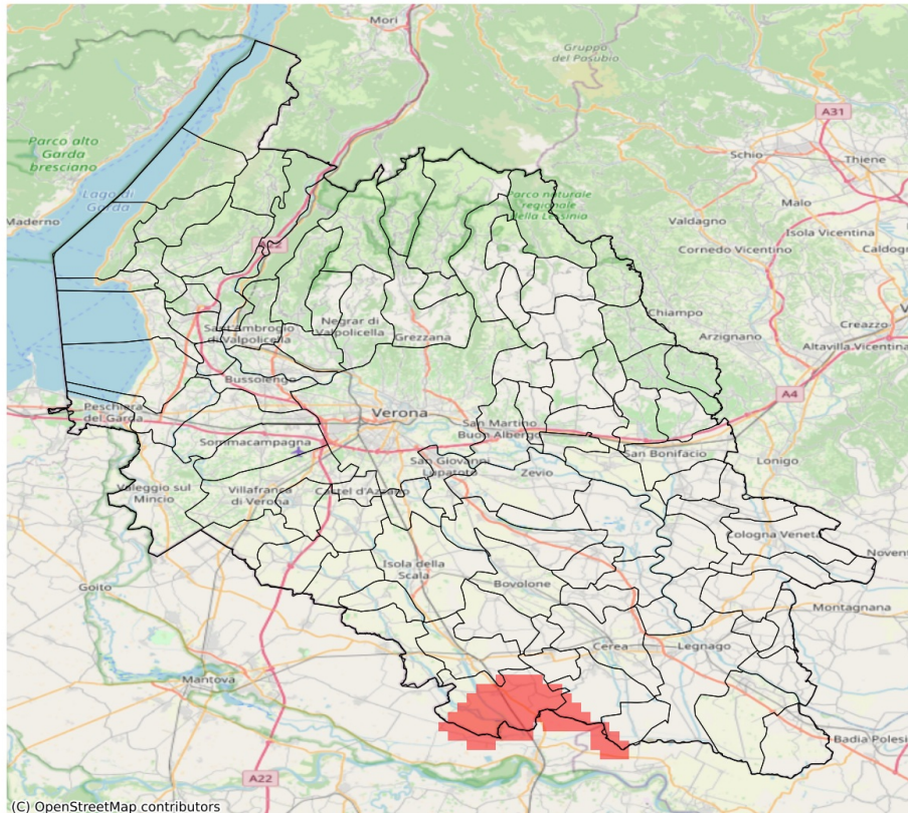
Precipitazione cumulata in 3 giorni (mm) dal 08-12-2024 al 10-12-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Casaleone	88.0	44.0	60.0	12
Gazzo Veronese	102.0	55.0	76.0	36

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 10-12-2024

Mapa 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%

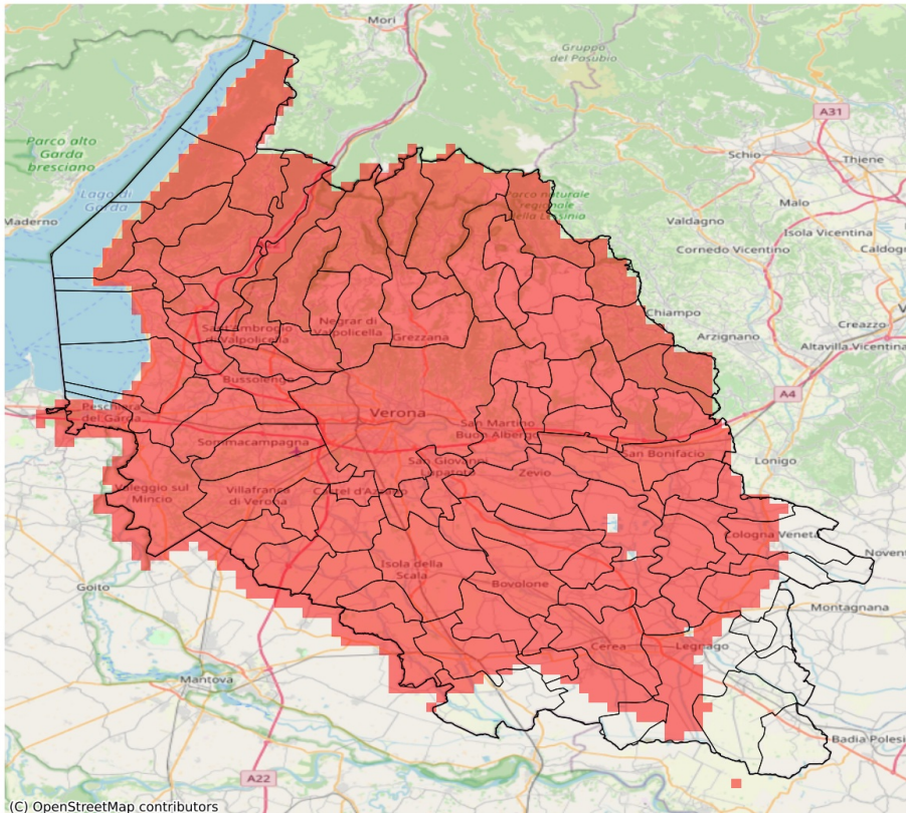
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 01-12-2024 al 10-12-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Casaleone	99	52	69	28	45
Cerea	90	44	57	9	45
Gazzo Veronese	114	64	87	68	50
Nogara	86	51	66	6	50
Sanguinetto	84	54	70	12	51

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 10-12-2024

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 30 giorni (mm) dal 11-11-2024 al 10-12-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	27	22	25	100	115
Albaredo d'Adige	57	49	53	100	99
Angiari	60	52	55	100	110
Arcole	66	54	60	100	108
Badia Calavena	64	47	54	100	153
Bardolino	35	24	28	100	112
Belfiore	58	53	56	100	116
Bonavigo	63	51	56	100	103
Bosco Chiesanuova	45	24	39	100	152
Bovolone	64	43	55	100	117
Brentino Belluno	18	13	15	100	158
Brenzone sul Garda	19	11	14	100	135
Bussolengo	42	32	38	100	112
Buttapietra	55	37	45	100	109
Caldiero	58	49	55	100	120
Caprino Veronese	24	8	18	100	132
Casaleone	105	57	75	53	110
Castel d'Azzano	51	40	46	100	116
Castelnuovo del Garda	52	37	46	100	115
Cavaion Veronese	32	25	28	100	111
Cazzano di Tramigna	45	30	37	100	135
Cerea	96	50	63	76	108
Cerro Veronese	44	22	28	100	139
Cologna Veneta	91	56	69	45	103
Colognola ai Colli	58	39	52	100	122
Concamarise	79	56	65	100	118
Costermano sul Garda	26	22	24	100	117
Dolcè	32	13	19	100	143
Erbezzo	40	29	34	100	150
Erbè	62	55	59	100	121
Ferrara di Monte Baldo	11	7	9	100	148
Fumane	35	18	26	100	120
Garda	26	24	25	100	113
Gazzo Veronese	121	70	93	19	119
Grezzana	40	23	31	100	132
Illasi	58	34	44	100	132
Isola Rizza	51	46	49	100	109
Isola della Scala	62	46	57	100	118
Lavagno	51	32	43	100	115
Lazise	48	27	37	100	113

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 11-11-2024 al 10-12-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Legnago	84	54	66	56	102
Malcesine	17	11	14	100	131
Marano di Valpolicella	28	22	24	100	121
Mezzane di Sotto	46	31	36	100	125
Minerbe	73	54	64	70	102
Montecchia di Crosara	71	29	44	100	136
Monteforte d'Alpone	71	38	55	100	124
Mozzecane	62	50	57	100	116
Negrar di Valpolicella	31	22	26	100	125
Nogara	90	57	72	90	121
Nogarole Rocca	62	56	59	100	112
Oppeano	53	41	47	100	118
Palù	51	41	46	100	115
Pastrengo	38	28	34	100	115
Pescantina	38	30	35	100	119
Peschiera del Garda	51	44	47	100	126
Povegliano Veronese	58	46	51	100	114
Pressana	81	57	69	49	101
Rivoli Veronese	30	20	23	100	122
Ronco all'Adige	57	48	53	100	116
Roncà	62	39	49	100	139
Roverchiara	54	48	50	100	102
Roverè Veronese	49	31	43	100	142
Salizzole	79	59	66	100	117
San Bonifacio	71	49	61	100	112
San Giovanni Ilarione	67	26	44	100	158
San Giovanni Lupatoto	46	31	40	100	108
San Martino Buon Albergo	51	28	38	100	109
San Mauro di Saline	49	31	44	100	135
San Pietro di Morubio	54	48	50	100	105
San Pietro in Cariano	36	26	31	100	124
San Zeno di Montagna	24	12	19	100	130
Sanguinetto	90	59	76	65	121
Sant'Ambrogio di Valpolicella	36	24	33	100	115
Sant'Anna d'Alfaedo	34	18	23	100	143
Selva di Progno	67	55	64	100	172
Soave	56	34	44	100	120
Sommacampagna	49	41	44	100	110
Sona	52	38	44	100	110
Sorgà	76	54	61	100	118

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 11-11-2024 al 10-12-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Torri del Benaco	26	19	23	100	123
Tregnago	59	34	41	100	146
Trevezuolo	63	59	62	100	111
Valeggio sul Mincio	64	46	56	100	120
Velo Veronese	61	46	50	100	138
Verona	47	24	35	100	114
Veronella	60	53	56	100	102
Vestenanova	69	55	63	100	188
Vigasio	61	47	54	100	113
Villa Bartolomea	76	64	73	11	105
Villafranca di Verona	58	40	48	100	116
Zevio	56	39	47	100	109
Zimella	82	58	65	93	108