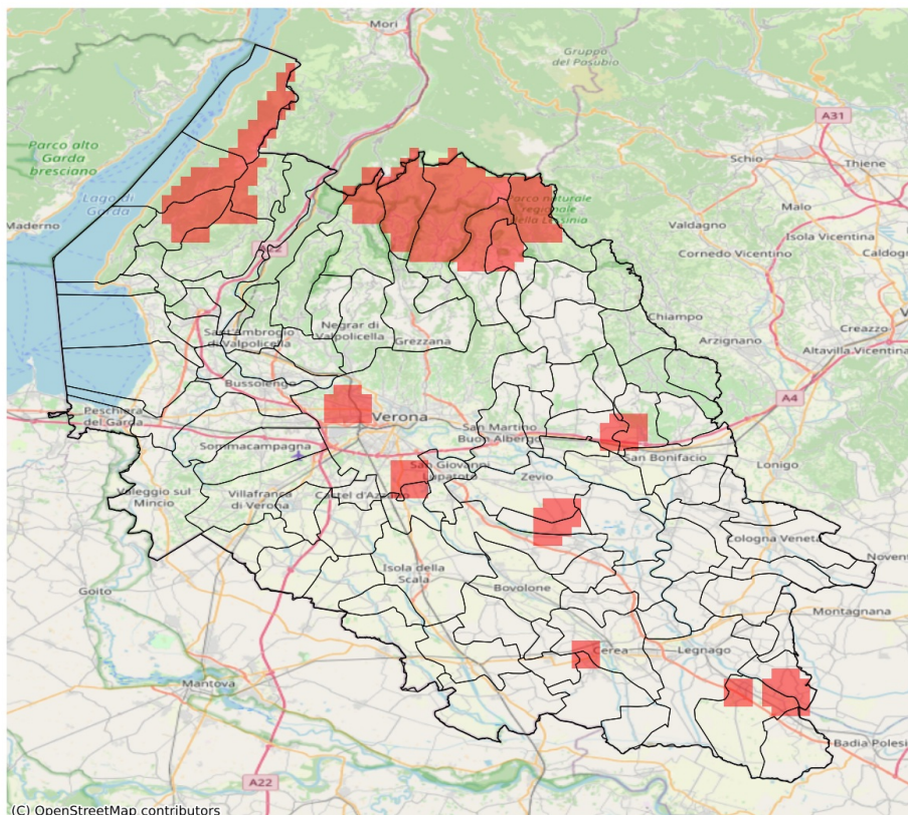


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Gelo e brina nella Provincia di Verona

del 02-03-2025

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.

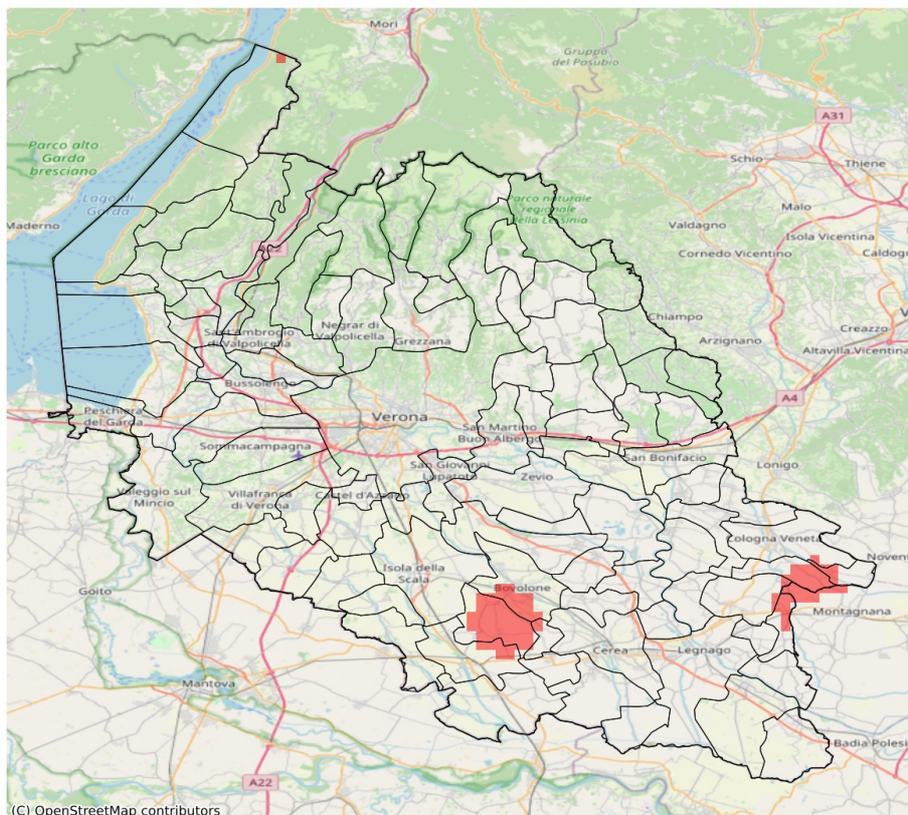
Gelo e Brina (°C) del 02-03-2025				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bosco Chiesanuova	1.0	-1.3	0.0	58
Brenzone sul Garda	2.6	-1.3	1.1	29
Buttapietra	1.5	-0.8	0.7	24
Caprino Veronese	2.8	-0.3	2.1	6
Cazzano di Tramigna	3.8	-1.1	2.4	8
Colognola ai Colli	2.0	-1.1	0.6	24
Erbezzo	0.0	-1.3	-0.8	88
Ferrara di Monte Baldo	0.3	-0.3	0.1	25
Oppeano	1.8	-0.8	0.9	8
Palù	1.0	-0.8	0.0	39
Ronco all'Adige	1.6	-0.8	0.7	7
Roverè Veronese	2.8	-0.9	0.8	26
San Giovanni Lupatoto	1.4	-0.8	0.8	13
San Mauro di Saline	2.6	-0.2	1.0	9
San Zeno di Montagna	2.8	-1.3	1.3	30
Sant'Anna d'Alfaedo	1.8	-0.8	0.7	9
Selva di Progno	0.9	-0.7	0.2	36
Soave	3.4	-1.1	0.7	36
Terrazzo	1.7	-1.0	0.2	55
Velo Veronese	0.4	-0.7	-0.1	53
Verona	4.3	-0.8	1.4	13
Villa Bartolomea	2.6	-1.0	0.7	20
Zevio	2.4	-0.8	0.8	16

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 02-03-2025

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.

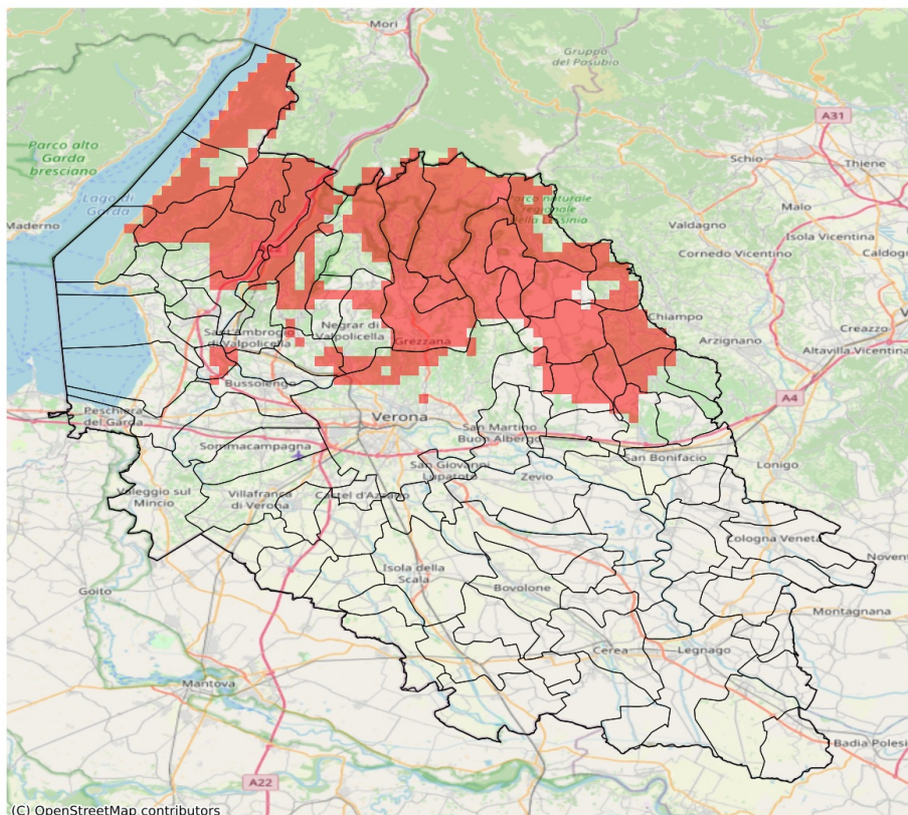
Vento forte (m/s) del 02-03-2025				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bevilacqua	14	11	13	30
Bovolone	14	10	12	26
Concamarise	14	12	13	32
Minerbe	14	11	12	9
Nogara	14	12	13	16
Pressana	14	11	13	43
Roveredo di Guà	14	12	13	42
Salizzole	14	13	14	62

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 02-03-2025

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 01-02-2025 al 02-03-2025					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Badia Calavena	56	46	50	100	85
Bosco Chiesanuova	50	35	44	100	94
Brentino Belluno	54	38	48	100	82
Brenzone sul Garda	45	38	42	100	72
Caprino Veronese	57	37	47	49	72
Cavaion Veronese	60	44	50	10	63
Cazzano di Tramigna	52	42	46	88	75
Cerro Veronese	50	36	43	100	80
Dolcè	57	40	48	74	79
Erbezzo	53	35	46	100	92
Ferrara di Monte Baldo	38	34	36	100	76
Fumane	57	41	47	35	69
Grezzana	58	35	42	94	71
Illasi	50	40	44	63	68
Malcesine	43	34	38	100	64
Marano di Valpolicella	55	39	45	19	63
Mezzane di Sotto	47	41	44	20	61
Montecchia di Crosara	54	45	50	41	74
Negrar di Valpolicella	58	36	43	38	64
Pastrengo	46	40	43	35	63
Pescantina	44	39	41	14	59
Rivoli Veronese	58	42	50	29	74
Roncà	58	50	54	7	78
Roverè Veronese	49	40	44	89	83
San Giovanni Ilarione	58	49	54	100	95
San Mauro di Saline	54	42	46	91	76
San Pietro in Cariano	45	38	40	25	59
San Zeno di Montagna	48	39	43	100	71
Sant'Ambrogio di Valpolicella	50	42	46	17	66
Sant'Anna d'Alfaedo	59	41	55	31	83
Selva di Progno	68	50	63	50	96
Soave	51	39	45	26	62
Torri del Benaco	57	39	48	56	70
Tregnago	56	43	49	92	79
Velo Veronese	56	37	45	100	81
Verona	54	35	43	10	54
Vestenanova	71	55	62	89	104