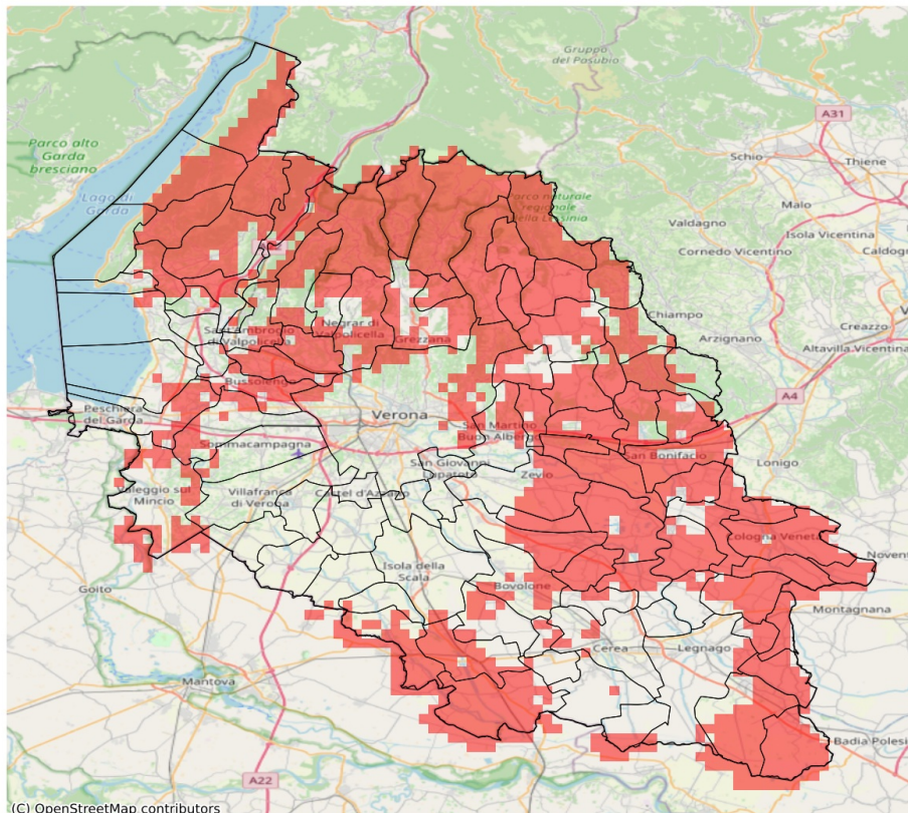


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Gelo e brina nella Provincia di Verona

del 15-01-2024

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.

Temperatura minima a 2 m (°C) del 15-01-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Affi	0.9	-0.5	0.2	38
Albaredo d'Adige	0.2	-0.7	-0.3	90
Arcole	0.1	-0.6	-0.2	91
Badia Calavena	-0.5	-2.4	-1.2	100
Bardolino	0.9	-0.3	0.2	15
Belfiore	-0.2	-2.0	-0.8	100
Bevilacqua	-0.2	-0.9	-0.6	100
Bonavigo	0.8	-0.2	0.2	28
Boschi Sant'Anna	0.1	-0.8	-0.3	70
Bosco Chiesanuova	-0.8	-2.6	-1.5	100
Bovolone	0.9	-0.3	0.1	35
Brentino Belluno	0.2	-1.8	-0.8	92
Brenzone sul Garda	1.4	-2.9	-0.7	71
Bussolengo	1.0	-1.2	-0.2	71
Caldiero	-0.2	-2.2	-0.8	100
Caprino Veronese	0.0	-1.6	-0.5	91
Casaleone	0.8	-0.1	0.1	8
Castagnaro	-0.2	-1.8	-0.9	100
Castelnuovo del Garda	0.7	-0.8	0.0	54
Cazzano di Tramigna	0.2	-2.1	-0.9	88
Cerea	1.1	-0.8	0.2	22
Cerro Veronese	0.2	-1.0	-0.5	85
Cologna Veneta	-0.1	-0.7	-0.3	100
Colognola ai Colli	0.1	-2.5	-1.1	95
Concamarise	0.2	-0.2	0.0	32
Costermano sul Garda	0.9	-0.5	-0.1	70
Dolcè	0.5	-1.5	-0.5	79
Erbezzo	-0.8	-2.8	-2.0	100
Erbè	0.7	-0.1	0.2	13
Ferrara di Monte Baldo	-1.3	-2.5	-1.8	100
Fumane	0.2	-1.6	-0.4	73
Garda	0.6	-0.5	0.0	57
Gazzo Veronese	0.2	-1.1	-0.4	88
Grezzana	0.2	-1.1	-0.4	85
Illasi	0.7	-1.4	-0.5	78
Isola Rizza	0.1	-0.8	-0.3	97
Lavagno	0.6	-0.7	-0.3	89
Lazise	0.6	-0.7	0.2	21

Temperatura minima a 2 m (°C) del 15-01-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Legnago	1.5	-0.8	0.5	15
Marano di Valpolicella	0.4	-1.3	-0.2	62
Mezzane di Sotto	0.2	-0.8	-0.2	68
Minerbe	0.4	-0.4	-0.2	79
Montecchia di Crosara	0.4	-1.7	-0.5	86
Monteforte d'Alpone	0.3	-1.0	-0.4	83
Mozzecane	1.0	-0.3	0.5	9
Negrar di Valpolicella	0.3	-1.6	-0.4	74
Nogara	0.1	-0.5	-0.2	71
Oppeano	1.0	-1.3	0.0	48
Palù	0.7	-1.7	-0.6	81
Pastrengo	0.6	-0.4	0.2	24
Pescantina	0.2	-1.2	-0.6	92
Pressana	-0.2	-0.9	-0.4	100
Rivoli Veronese	0.3	-1.3	-0.3	79
Ronco all'Adige	-0.2	-1.3	-0.7	100
Roncà	0.7	-0.7	0.1	33
Roverchiara	0.3	-0.7	-0.2	68
Roveredo di Guà	-0.1	-0.6	-0.4	100
Roverè Veronese	-0.3	-2.8	-1.7	100
Salizzole	0.2	-0.2	0.0	31
San Bonifacio	0.0	-2.0	-0.4	96
San Giovanni Ilarione	0.4	-1.2	-0.3	65
San Martino Buon Albergo	1.5	-0.5	0.2	41
San Mauro di Saline	-0.3	-2.7	-1.4	100
San Pietro di Morubio	0.3	-0.2	0.1	29
San Pietro in Cariano	-0.1	-1.2	-0.6	100
San Zeno di Montagna	1.3	-2.9	-1.1	90
Sanguinetto	0.2	-0.1	0.1	15
Sant'Ambrogio di Valpolicella	0.5	-0.8	-0.2	70
Sant'Anna d'Alfaedo	-0.2	-2.5	-1.3	100
Selva di Progno	-1.4	-3.4	-2.4	100
Soave	0.6	-2.5	-1.2	90
Sommacampagna	1.4	-0.3	0.4	9
Sona	1.1	-0.5	0.1	43
Sorgà	0.2	-0.6	-0.2	76
Terrazzo	-0.1	-2.9	-1.2	100
Torri del Benaco	1.3	-1.1	0.2	44
Tregnago	0.7	-1.1	-0.2	58
Trevenueolo	0.9	-0.1	0.5	6

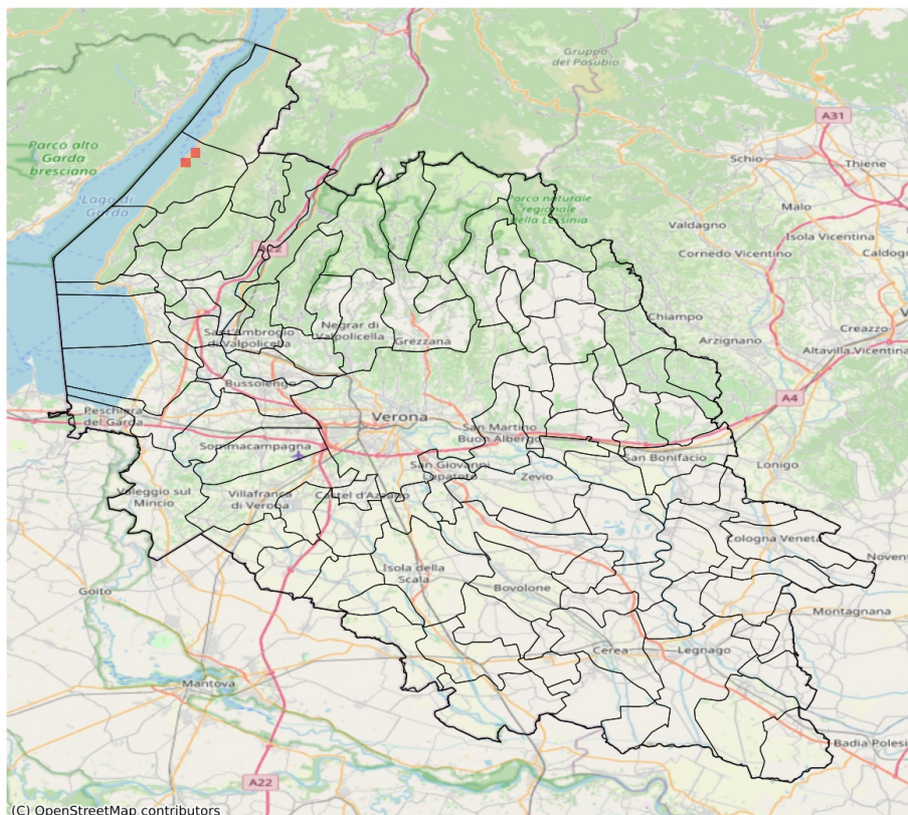
Temperatura minima a 2 m (°C) del 15-01-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Valeggio sul Mincio	0.9	-0.5	0.1	41
Velo Veronese	-1.3	-5.6	-2.5	100
Verona	1.6	-1.0	0.4	30
Veronella	0.2	-0.5	-0.2	73
Vestenanova	0.1	-1.8	-0.6	89
Villa Bartolomea	0.9	-2.4	-0.5	71
Villafranca di Verona	1.6	-0.3	0.6	7
Zevio	1.7	-1.7	0.0	50
Zimella	0.0	-0.5	-0.3	93

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Verona

del 15-01-2024

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 17-12-2023 al 15-01-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Brenzone sul Garda	60	49	53	29	64