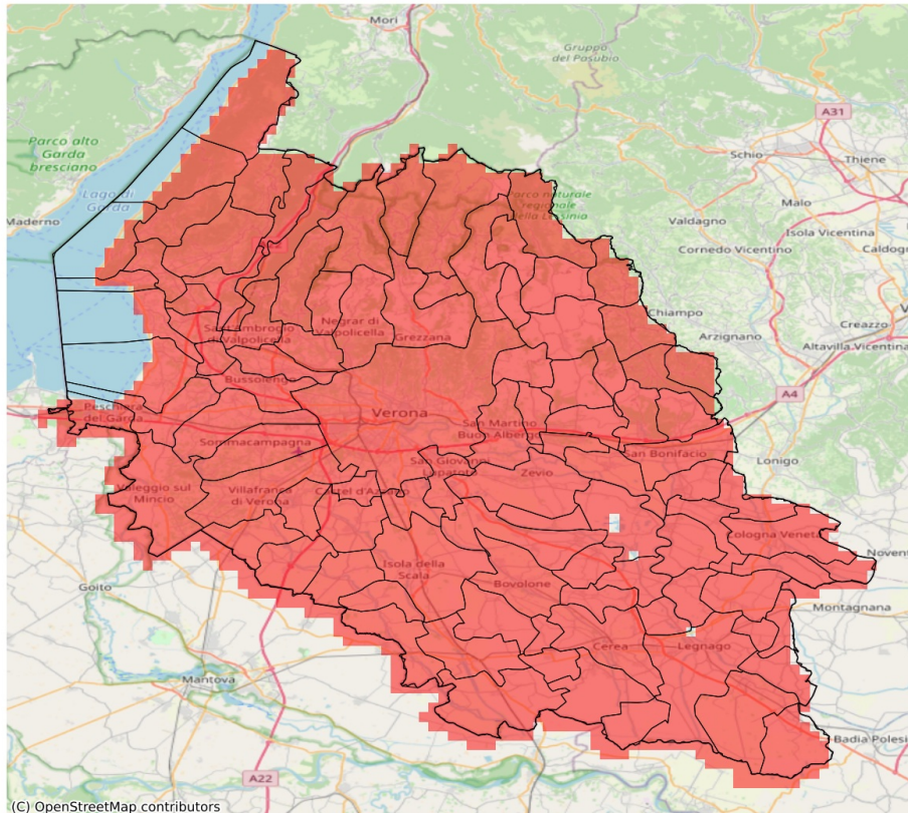


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 25-11-2024

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 27-10-2024 al 25-11-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	4	2	3	100	142
Albaredo d'Adige	4	3	4	100	103
Angiari	4	3	4	100	103
Arcole	6	4	5	100	112
Badia Calavena	5	2	3	100	176
Bardolino	4	2	3	100	132
Belfiore	5	4	4	100	120
Bevilacqua	5	3	4	100	90
Bonavigo	4	3	4	100	99
Boschi Sant'Anna	5	3	4	100	89
Bosco Chiesanuova	3	2	2	100	178
Bovolone	5	3	4	100	114
Brentino Belluno	4	2	3	100	187
Brenzone sul Garda	6	3	4	100	182
Bussolengo	5	3	4	100	129
Buttapietra	4	3	4	100	109
Caldiero	5	4	5	100	127
Caprino Veronese	4	1	3	100	163
Casaleone	4	2	3	100	100
Castagnaro	4	3	4	100	91
Castel d'Azzano	5	4	4	100	119
Castelnuovo del Garda	7	3	5	100	127
Cavaion Veronese	3	2	3	100	132
Cazzano di Tramigna	4	3	3	100	141
Cerea	4	3	3	100	100
Cerro Veronese	4	2	3	100	161
Cologna Veneta	6	4	5	100	104
Colognola ai Colli	5	3	4	100	129
Concamarise	4	3	4	100	112
Costermano sul Garda	5	3	4	100	145
Dolcè	3	2	3	100	173
Erbezzo	3	2	2	100	183
Erbè	4	3	4	100	116
Ferrara di Monte Baldo	1	1	1	100	189
Fumane	3	2	2	100	143
Garda	5	3	4	100	141
Gazzo Veronese	5	3	4	100	106
Grezzana	5	2	4	100	150
Illasi	4	2	3	100	138
Isola Rizza	5	4	4	100	108

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 27-10-2024 al 25-11-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Isola della Scala	4	3	4	100	117
Lavagno	5	3	4	100	121
Lazise	7	3	4	100	130
Legnago	5	3	4	100	92
Malcesine	4	2	3	100	173
Marano di Valpolicella	4	2	3	100	135
Mezzane di Sotto	4	3	4	100	133
Minerbe	5	4	4	100	96
Montecchia di Crosara	6	3	4	100	140
Monteforte d'Alpone	7	3	5	100	131
Mozzecane	6	4	5	100	118
Negrar di Valpolicella	5	2	4	100	140
Nogara	4	3	3	100	114
Nogarole Rocca	6	4	5	100	113
Oppeano	5	3	4	100	115
Palù	4	3	4	100	113
Pastrengo	4	2	3	100	134
Pescantina	5	3	4	100	135
Peschiera del Garda	7	5	6	100	136
Povegliano Veronese	6	5	6	100	118
Pressana	5	4	4	100	99
Rivoli Veronese	3	2	3	100	153
Ronco all'Adige	4	4	4	100	115
Roncà	5	2	3	100	143
Roverchiara	4	3	4	100	104
Roveredo di Guà	5	4	4	100	98
Roverè Veronese	3	1	2	100	167
Salizzole	4	3	3	100	112
San Bonifacio	7	4	5	100	118
San Giovanni Ilarione	11	3	5	100	169
San Giovanni Lupatoto	5	3	4	100	110
San Martino Buon Albergo	5	4	4	100	116
San Mauro di Saline	3	1	2	100	160
San Pietro di Morubio	4	3	4	100	105
San Pietro in Cariano	5	3	4	100	136
San Zeno di Montagna	6	3	5	100	167
Sanguinetto	3	3	3	100	110
Sant'Ambrogio di Valpolicella	3	2	3	100	138
Sant'Anna d'Alfaedo	4	2	3	100	170
Selva di Progno	7	2	4	100	206

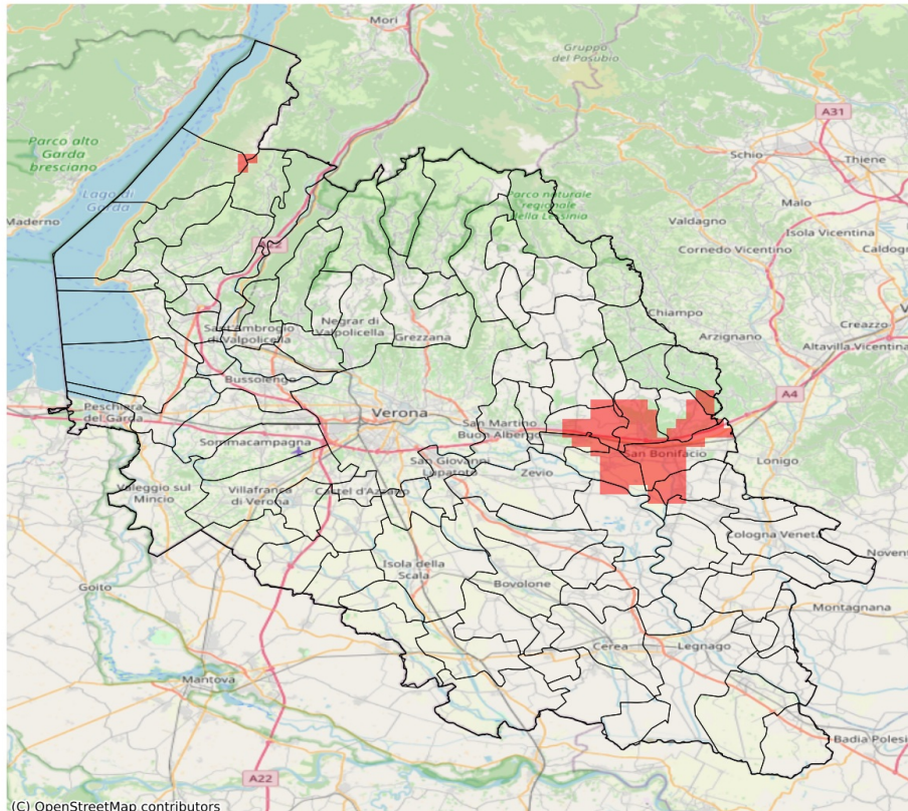
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 27-10-2024 al 25-11-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Soave	5	3	4	100	127
Sommacampagna	5	4	5	100	118
Sona	6	3	4	100	123
Sorgà	4	3	3	100	111
Terrazzo	4	3	4	100	89
Torri del Benaco	6	5	5	100	155
Tregnago	6	2	3	100	156
Trevenueolo	5	3	4	100	113
Valeggio sul Mincio	7	4	5	100	122
Velo Veronese	3	1	2	100	174
Verona	6	3	4	100	122
Veronella	5	4	4	100	104
Vestenanova	11	7	8	100	203
Vigasio	6	4	5	100	117
Villa Bartolomea	4	3	4	100	92
Villafranca di Verona	6	4	5	100	120
Zevio	5	3	4	100	113
Zimella	6	4	5	100	110

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Sbalzo di temperatura minima nella Provincia di Verona

del 25-11-2024

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.

Sbalzo di temperatura minima a 2 m (°C) del 25-11-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Arcole	8.3	6.8	7.8	40
Belfiore	9.5	6.5	8.1	45
Caldiero	10.2	7.0	8.1	33
Cazzano di Tramigna	10.4	3.3	6.0	16
Colognola ai Colli	10.5	7.1	8.8	68
Illasi	9.0	3.3	6.5	9
Montecchia di Crosara	9.0	4.0	6.8	19
Monteforte d'Alpone	9.0	7.1	8.1	54
Ronco all'Adige	8.1	5.0	6.9	6
Roncà	8.3	2.7	5.9	7
San Bonifacio	10.0	7.2	8.4	74
Soave	10.5	6.0	8.6	67
Veronella	8.2	3.4	5.5	6