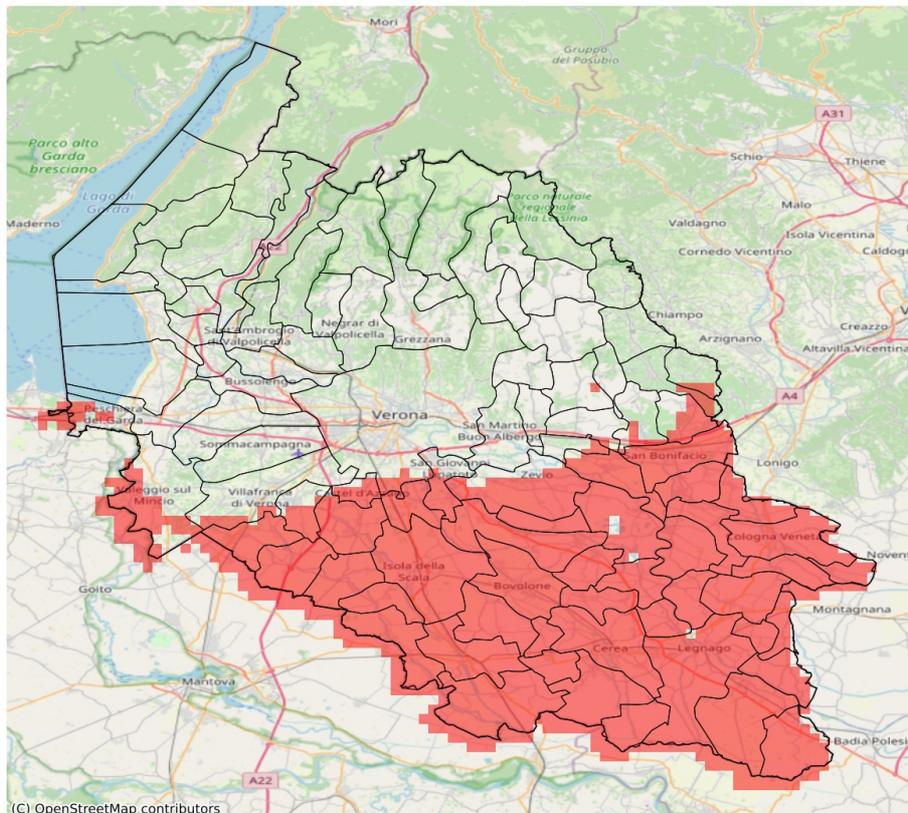


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 20-01-2025

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 22-12-2024 al 20-01-2025					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Albaredo d'Adige	26	22	24	100	50
Angiari	23	20	22	100	49
Arcole	34	27	31	100	57
Belfiore	44	25	35	92	60
Bevilacqua	23	18	21	100	49
Bonavigo	24	22	23	100	48
Boschi Sant'Anna	24	20	22	100	48
Bovolone	31	24	27	100	58
Buttapietra	42	32	36	100	64
Caldiero	47	40	44	29	63
Casaleone	26	18	22	100	49
Castagnaro	23	19	22	100	46
Castel d'Azzano	45	38	42	71	66
Cerea	28	18	22	100	49
Cologna Veneta	29	21	24	100	54
Cognola ai Colli	48	40	45	11	64
Concamarise	31	26	28	100	52
Erbè	29	26	27	100	64
Gazzo Veronese	35	23	28	100	51
Isola Rizza	26	23	24	100	53
Isola della Scala	37	26	29	100	63
Legnago	24	19	21	100	48
Minerbe	24	22	23	100	52
Montecchia di Crosara	55	42	48	27	70
Monteforte d'Alpone	48	38	43	51	66
Mozzecane	45	33	40	98	65
Nogara	35	26	31	100	52
Nogarole Rocca	38	27	33	100	62
Oppeano	37	24	28	100	61
Palù	33	26	29	100	60
Peschiera del Garda	47	44	46	40	69
Povegliano Veronese	49	35	43	59	64
Pressana	24	22	22	100	52
Ronco all'Adige	36	23	28	100	56
Roncà	55	44	50	30	72
Roverchiara	25	22	24	100	48
Roveredo di Guà	22	20	21	100	56
Salizzole	32	26	28	100	53
San Bonifacio	41	31	36	98	61
San Giovanni Lupatoto	47	33	39	63	62

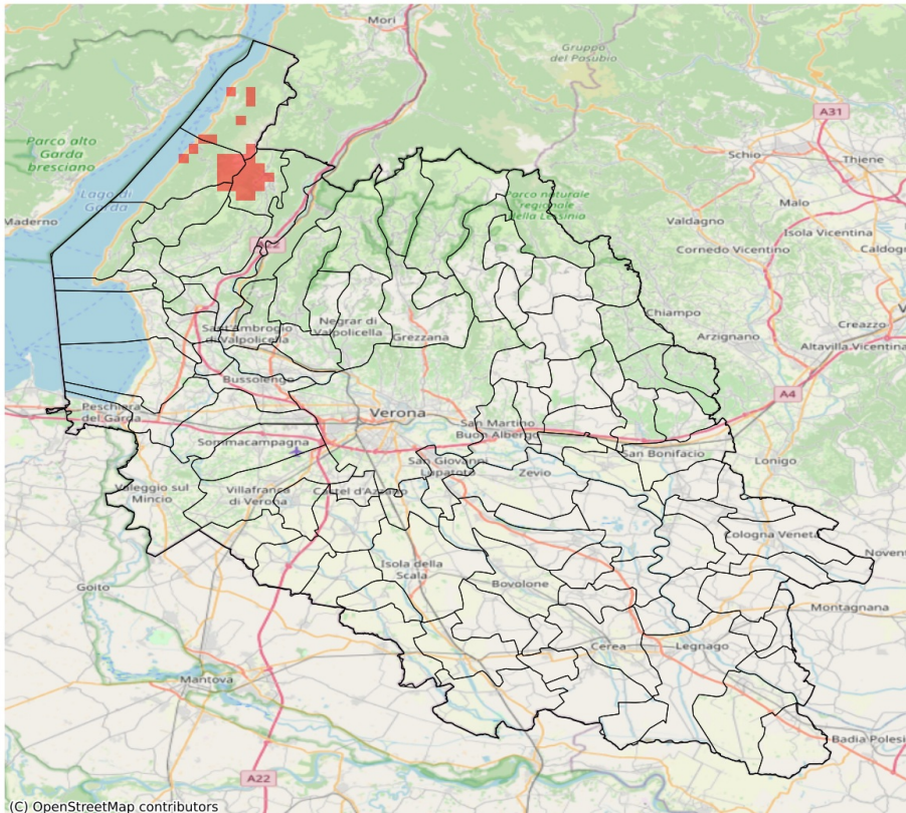
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 22-12-2024 al 20-01-2025					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
San Pietro di Morubio	27	23	25	100	48
Sanguinetto	32	22	27	100	52
Soave	49	38	44	18	64
Sorgà	33	25	28	100	56
Terrazzo	21	19	20	100	48
Trevenzuolo	32	26	29	100	62
Valeggio sul Mincio	48	39	45	42	67
Verona	63	36	51	9	65
Veronella	30	22	25	100	52
Vigasio	45	31	38	94	66
Villa Bartolomea	25	19	22	100	47
Villafranca di Verona	53	42	47	22	65
Zevio	46	28	37	74	60
Zimella	33	24	28	100	57

# SERVIZIO DI ALERT EX-POST

## Indice SPEI3 nella Provincia di Verona

del 20-01-2025

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%. L'indicatore SPEI3 evidenzia condizioni di siccità agricola in base ai valori di precipitazione ed evapotraspirazione accumulati nei 3 mesi precedenti alla data indicata in tabella.

Indice SPEI 3 mesi del 20-01-2025				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Brenzone sul Garda	-1.18	-1.51	-1.38	43
Ferrara di Monte Baldo	-1.42	-1.52	-1.46	25
Malcesine	-1.48	-1.5	-1.49	40