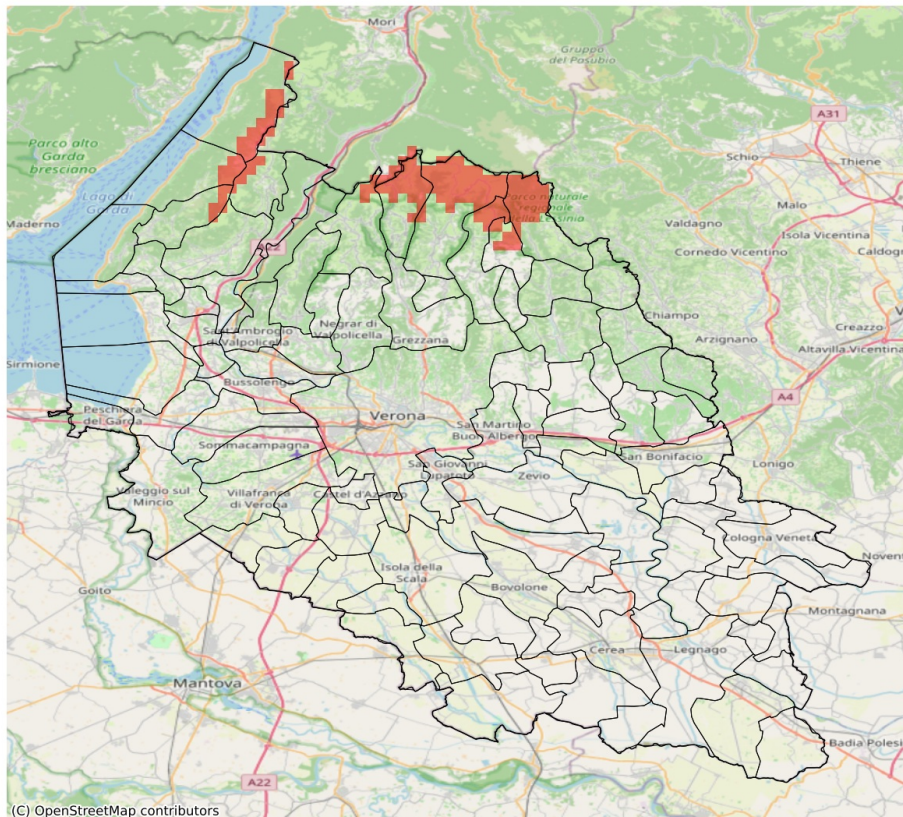


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Gelo e brina nella Provincia di Verona

del 15-05-2026

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.

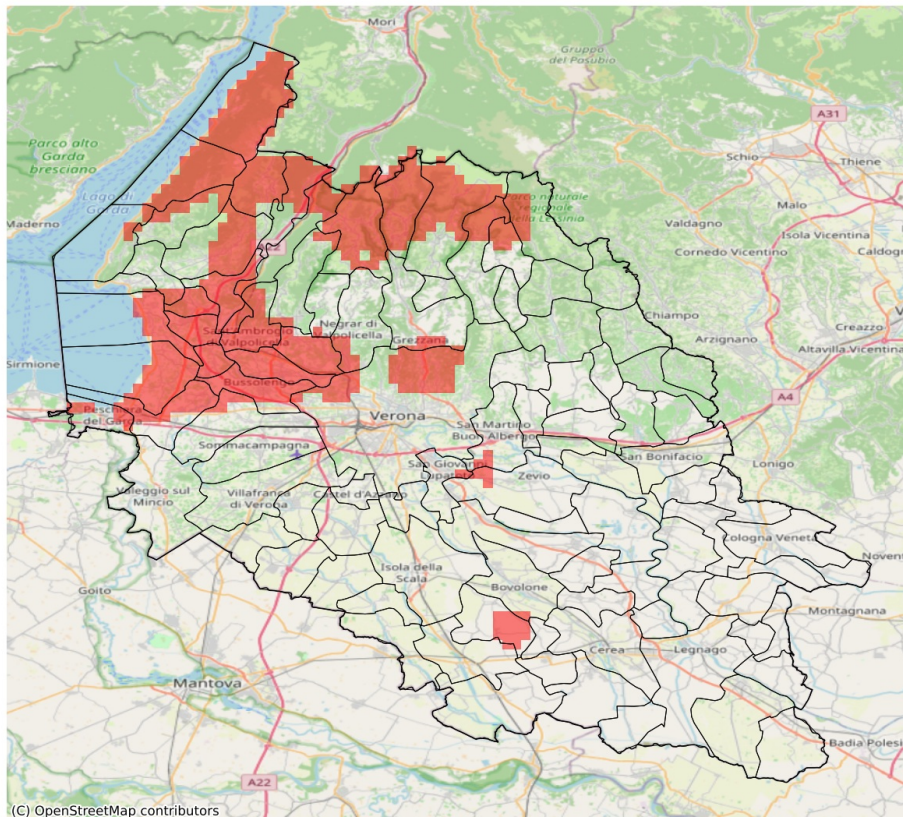
Gelo e Brina (°C) del 15-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bosco Chiesanuova	3.3	-0.1	1.9	8
Erbezzo	1.6	-0.1	1.1	12
Selva di Progno	3.3	-0.1	1.8	7
Velo Veronese	3.6	-0.1	1.8	21

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 15-05-2026

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%

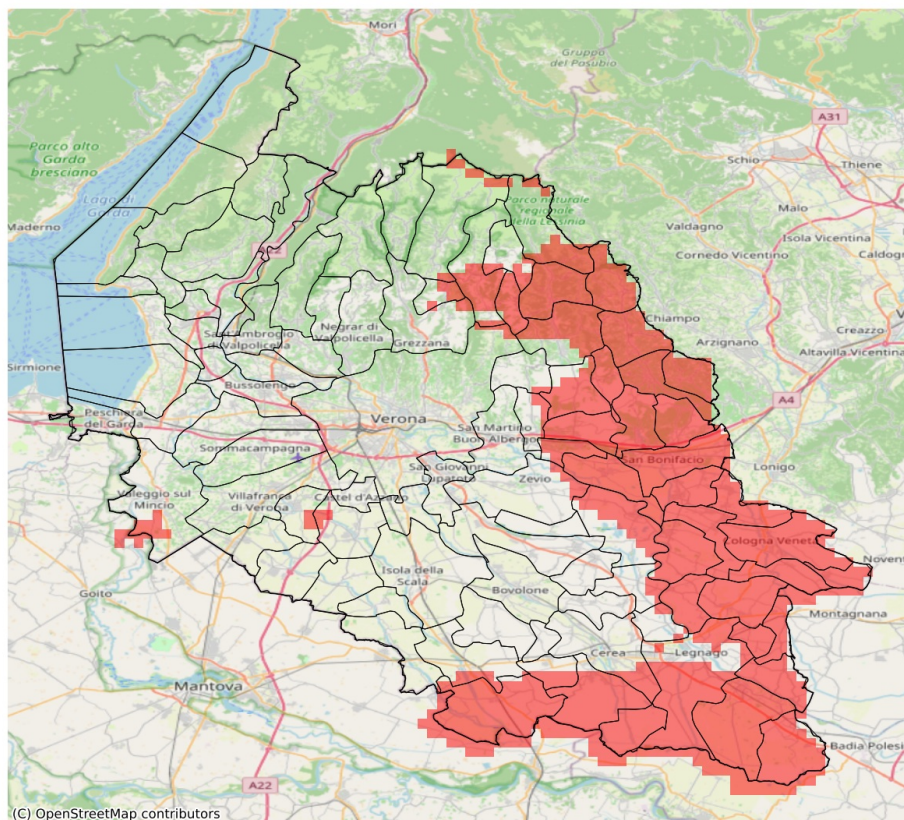
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 06-05-2026 al 15-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	92	78	83	88	50
Bardolino	105	80	94	100	47
Bosco Chiesanuova	113	77	89	8	64
Bovolone	91	56	68	7	53
Brentino Belluno	109	76	93	54	61
Brenzone sul Garda	90	80	85	100	47
Bussolengo	100	67	84	78	44
Caprino Veronese	93	67	79	37	51
Castelnuovo del Garda	97	70	80	54	45
Cavaion Veronese	105	80	94	100	46
Concamarise	90	58	76	16	58
Costermano sul Garda	82	68	76	35	50
Dolcè	109	76	89	68	57
Erbezzo	127	108	116	100	58
Ferrara di Monte Baldo	100	84	88	50	57
Fumane	96	72	79	27	52
Garda	80	70	75	29	52
Grezzana	88	70	76	15	53
Lazise	100	80	91	100	44
Malcesine	111	88	100	100	47
Marano di Valpolicella	85	70	75	15	49
Negrar di Valpolicella	88	69	76	26	48
Pastrengo	105	90	100	100	46
Pescantina	105	80	91	100	46
Rivoli Veronese	89	77	82	75	51
Salizzole	91	59	74	25	55
San Giovanni Lupatoto	80	56	66	7	47
San Martino Buon Albergo	81	63	73	12	51
San Pietro in Cariano	93	78	84	94	48
San Zeno di Montagna	90	68	78	50	49
Sant'Ambrogio di Valpolicella	105	76	90	96	49
Sant'Anna d'Alfaedo	127	75	94	66	57
Sona	90	64	74	16	43
Torri del Benaco	90	72	79	33	51
Velo Veronese	98	72	83	16	63
Verona	93	48	68	20	45
Zevio	81	52	66	7	53

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 15-05-2026

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 16-04-2026 al 15-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Albaredo d'Adige	77	62	69	92	119
Angiari	84	67	74	23	106
Arcole	73	57	64	100	133
Badia Calavena	109	86	96	92	158
Belfiore	86	70	79	98	135
Bevilacqua	76	60	70	100	124
Bonavigo	75	65	71	92	117
Boschi Sant'Anna	74	68	72	100	117
Bosco Chiesanuova	133	98	110	8	149
Caldiero	92	77	83	76	136
Casaleone	82	41	52	95	104
Castagnaro	58	49	52	100	126
Cazzano di Tramigna	99	75	86	100	146
Cerea	102	40	66	51	105
Cerro Veronese	101	90	94	31	140
Cologna Veneta	78	62	70	100	131
Colognola ai Colli	88	71	79	95	139
Gazzo Veronese	76	44	60	94	112
Grezzana	115	90	97	9	134
Illasi	100	71	84	78	139
Lavagno	99	79	88	21	125
Legnago	76	41	57	85	105
Mezzane di Sotto	98	82	91	8	128
Minerbe	75	64	70	100	127
Montecchia di Crosara	95	79	86	100	152
Monteforte d'Alpone	87	72	79	100	153
Nogara	107	63	81	21	111
Povegliano Veronese	80	66	71	9	99
Pressana	78	63	71	100	129
Ronco all'Adige	86	69	79	52	119
Roncà	90	82	86	100	156
Roverchiara	86	69	78	22	110
Roveredo di Guà	78	70	75	100	140
Roverè Veronese	106	91	95	74	146
San Bonifacio	84	57	72	100	142
San Giovanni Ilarione	111	89	100	100	161
San Mauro di Saline	99	86	92	82	143
Sanguinetto	100	55	73	54	109
Selva di Progno	128	101	115	71	184
Soave	85	77	81	100	148

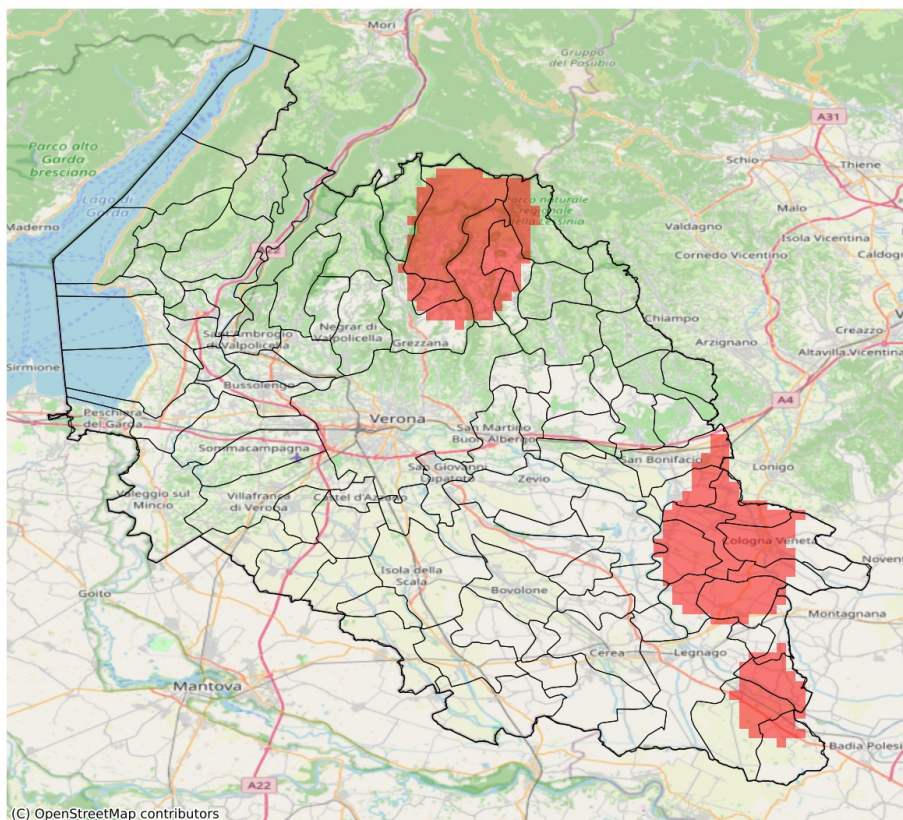
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 16-04-2026 al 15-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Terrazzo	71	49	56	98	120
Tregnago	104	86	96	62	146
Valeggio sul Mincio	109	73	87	9	111
Velo Veronese	119	89	103	53	150
Veronella	72	60	65	100	127
Vestenanova	113	101	106	100	184
Vigasio	86	66	75	9	103
Villa Bartolomea	62	47	52	100	118
Zevio	112	81	95	9	111
Zimella	72	55	63	100	131

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Indice SPEI3 nella Provincia di Verona

del 15-05-2026

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 15-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Albaredo d'Adige	-1.42	-1.53	-1.51	73
Arcole	-1.44	-1.53	-1.49	51
Badia Calavena	-1.48	-1.5	-1.48	8
Bevilacqua	-1.42	-1.52	-1.49	48
Bonavigo	-1.38	-1.53	-1.48	53
Boschi Sant'Anna	-1.42	-1.52	-1.47	15
Bosco Chiesanuova	-1.53	-1.56	-1.55	100
Castagnaro	-1.23	-1.52	-1.38	27
Cerro Veronese	-1.46	-1.55	-1.52	92
Cologna Veneta	-1.32	-1.53	-1.48	60
Erbezzo	-1.42	-1.56	-1.46	12
Grezzana	-1.03	-1.54	-1.38	38
Minerbe	-1.46	-1.53	-1.51	85
Pressana	-1.36	-1.53	-1.49	62
Roverè Veronese	-1.47	-1.56	-1.54	89
San Bonifacio	-1.44	-1.52	-1.47	23
San Mauro di Saline	-1.48	-1.55	-1.51	64
Selva di Progno	-1.37	-1.55	-1.46	7
Terrazzo	-1.43	-1.52	-1.51	92
Velo Veronese	-1.48	-1.56	-1.53	84
Veronella	-1.47	-1.53	-1.52	92
Villa Bartolomea	-1.27	-1.52	-1.38	30
Zimella	-1.51	-1.53	-1.52	100