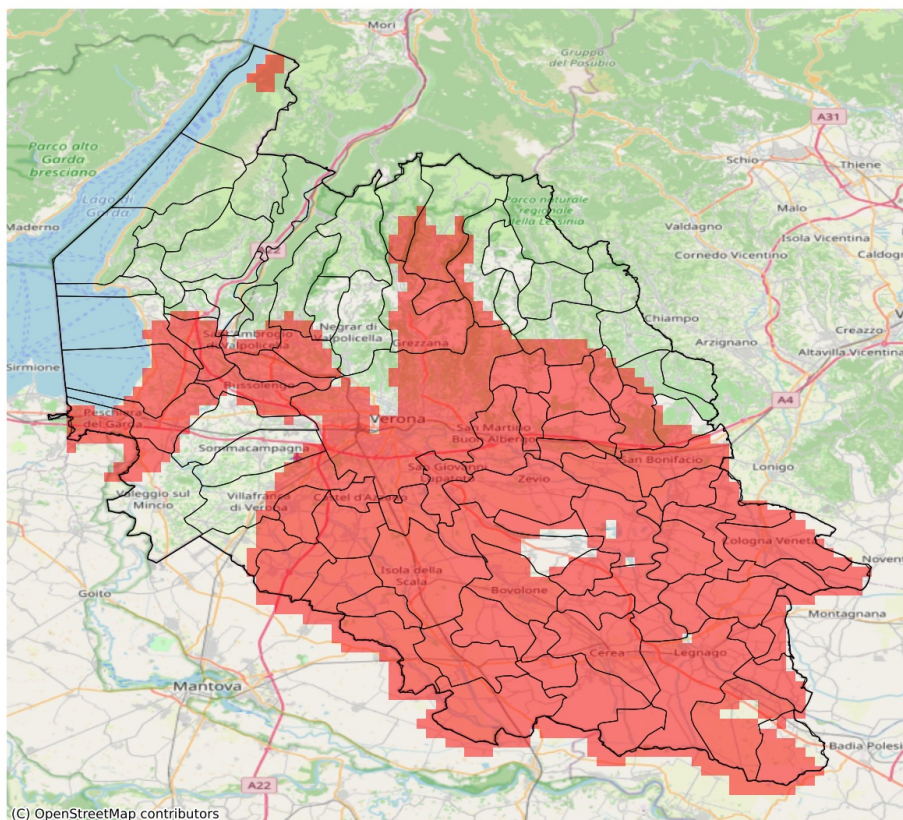


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Vento forte nella Provincia di Verona

del 29-05-2026

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 vento riportati sono a 10m.

Vento forte (m/s) del 29-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Affi	14	12	13	12
Albaredo d'Adige	18	14	16	100
Angiari	17	14	16	100
Arcole	15	14	15	100
Bardolino	14	12	14	70
Belfiore	16	14	15	100
Bevilacqua	22	18	20	100
Bonavigo	18	15	17	100
Boschi Sant'Anna	22	18	20	100
Bosco Chiesanuova	14	14	14	100
Bovolone	23	13	18	99
Bussolengo	14	13	14	83
Buttapietra	16	14	15	100
Caldiero	18	15	16	100
Casaleone	20	16	18	100
Castagnaro	18	12	14	76
Castel d'Azzano	16	15	16	100
Castelnuovo del Garda	14	13	14	88
Cavaion Veronese	14	13	14	90
Cazzano di Tramigna	16	13	14	96
Cerea	21	14	17	100
Cerro Veronese	14	14	14	100
Cologna Veneta	21	11	16	90
Cognola ai Colli	18	14	16	100
Concamarise	23	20	22	100
Erbezzo	14	13	13	38
Erbè	18	17	17	100
Fumane	14	11	13	31
Gazzo Veronese	22	18	20	100
Grezzana	15	13	14	82
Illasi	18	14	16	100
Isola Rizza	15	13	14	88
Isola della Scala	22	15	17	100
Lavagno	20	16	18	100
Lazise	14	14	14	100
Legnago	20	14	16	100
Marano di Valpolicella	14	13	13	19
Mezzane di Sotto	20	15	18	100

Vento forte (m/s) del 29-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Minerbe	22	18	20	100
Montecchia di Crosara	14	12	13	30
Monteforte d'Alpone	14	13	14	54
Mozzecane	15	11	13	50
Negrar di Valpolicella	14	12	13	7
Nogara	23	18	22	100
Nogarele Rocca	17	13	15	96
Oppeano	16	13	14	72
Palù	14	13	14	74
Pastrengo	14	14	14	100
Pescantina	14	13	14	97
Peschiera del Garda	14	12	14	70
Povegliano Veronese	16	14	15	100
Pressana	22	18	20	100
Ronco all'Adige	15	13	14	96
Roverchiara	15	14	14	100
Roveredo di Guà	20	14	16	100
Roverè Veronese	14	12	13	53
Salizzole	23	20	22	100
San Bonifacio	15	13	14	91
San Giovanni Ilarione	14	11	12	15
San Giovanni Lupatoto	16	14	15	100
San Martino Buon Albergo	20	15	18	100
San Mauro di Saline	14	11	12	9
San Pietro di Morubio	18	14	14	100
San Pietro in Cariano	14	13	14	88
Sanguinetto	22	18	20	100
Sant'Ambrogio di Valpolicella	14	12	14	65
Soave	15	14	14	100
Sona	14	12	13	19
Sorgà	20	16	18	100
Terrazzo	20	13	16	98
Tregnago	16	10	13	54
Trevenueolo	17	16	17	100
Valeggio sul Mincio	14	11	12	18
Verona	20	12	15	90
Veronella	20	15	16	100
Vigasio	17	15	16	100
Villa Bartolomea	18	13	14	90
Villafranca di Verona	16	11	13	46

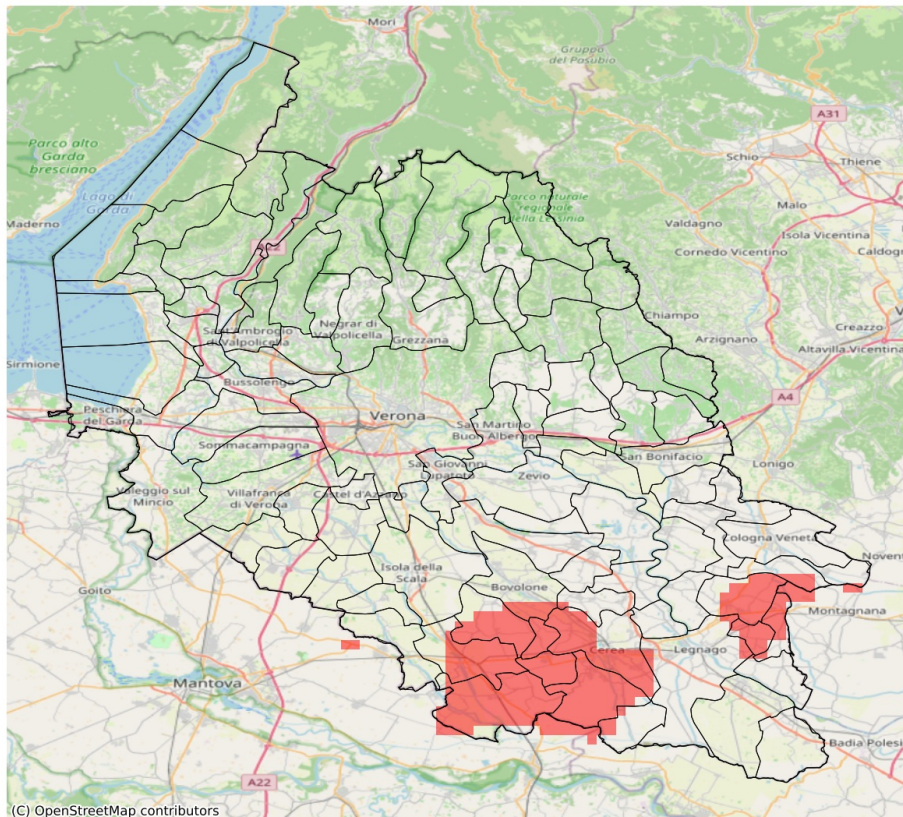
Vento forte (m/s) del 29-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Zevio	17	14	15	100
Zimella	17	14	15	100

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

**Eccesso di pioggia in 1 ora nella Provincia di Verona**

**del 29-05-2026**

**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%.

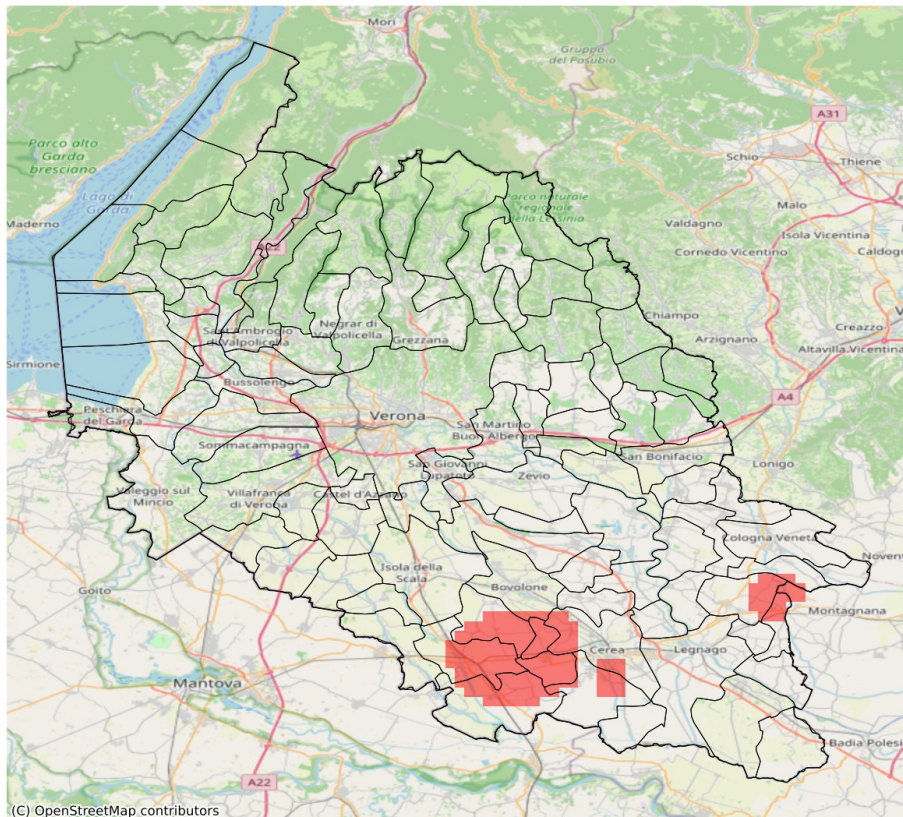
Precipitazione massima in 1 ora (mm) del 29-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bevilacqua	38.0	22.0	30.0	67
Boschi Sant'Anna	31.0	24.0	29.0	80
Bovolone	52.0	1.0	15.0	24
Casaleone	42.0	17.0	31.0	94
Cerea	50.0	6.0	26.0	53
Concamarise	52.0	43.0	49.0	100
Gazzo Veronese	48.0	17.0	32.0	78
Legnago	30.0	1.0	14.0	10
Minerbe	38.0	13.0	28.0	64
Nogara	52.0	12.0	35.0	69
Pressana	38.0	14.0	24.0	35
Roveredo di Guà	31.0	8.0	19.0	19
Salizzole	52.0	6.0	36.0	71
San Pietro di Morubio	38.0	7.0	18.0	21
Sanguinetto	52.0	31.0	42.0	100
Terrazzo	30.0	3.0	15.0	8

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

**Eccesso di pioggia in 3 ore nella Provincia di Verona**

**del 29-05-2026**

**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%.

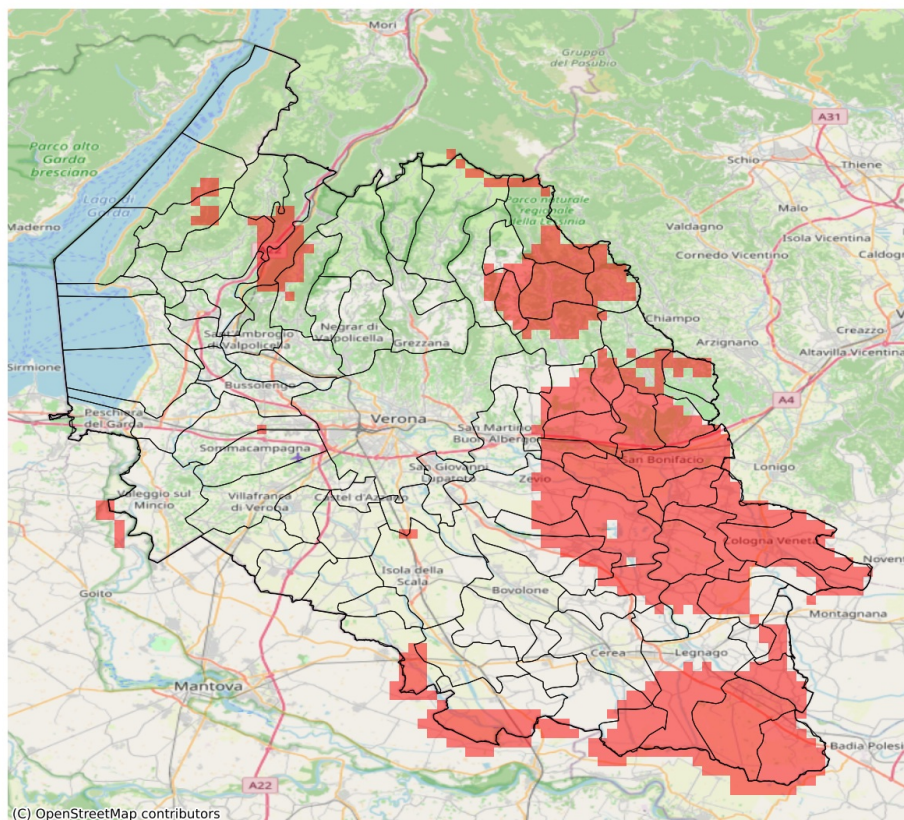
Precipitazione massima in 3 ore (mm) del 29-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bevilacqua	41.0	23.0	32.0	37
Bovolone	54.0	2.0	16.0	15
Casaleone	44.0	19.0	33.0	27
Cerea	52.0	8.0	28.0	23
Concamarise	54.0	45.0	51.0	100
Gazzo Veronese	51.0	20.0	34.0	35
Minerbe	41.0	13.0	30.0	30
Nogara	54.0	14.0	38.0	63
Pressana	41.0	16.0	27.0	22
Salizzole	54.0	7.0	38.0	63
San Pietro di Morubio	41.0	8.0	19.0	6
Sanguinetto	54.0	31.0	45.0	96

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

**Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona**

**del 29-05-2026**

**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 30-04-2026 al 29-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Albaredo d'Adige	78	66	71	100	131
Angiari	96	76	86	8	116
Arcole	80	63	72	100	136
Badia Calavena	119	105	111	100	181
Belfiore	89	72	78	100	141
Bevilacqua	110	80	96	52	145
Bonavigo	87	70	80	64	127
Boschi Sant'Anna	102	90	97	25	140
Brentino Belluno	130	92	112	38	158
Brenzone sul Garda	111	96	102	29	142
Caldiero	92	79	85	86	147
Caprino Veronese	121	93	105	9	139
Casaleone	120	64	91	23	124
Castagnaro	57	42	47	100	140
Cazzano di Tramigna	115	90	103	84	167
Cerea	161	46	94	37	123
Cologna Veneta	90	64	77	97	136
Colognola ai Colli	98	82	88	97	157
Dolcè	130	92	109	26	152
Ferrara di Monte Baldo	114	99	104	25	152
Fumane	141	88	110	8	144
Gazzo Veronese	126	59	89	45	126
Illasi	116	82	98	65	157
Isola Rizza	110	70	83	38	118
Lavagno	100	86	94	18	137
Legnago	100	42	66	61	124
Minerbe	109	77	95	51	142
Montecchia di Crosara	116	101	109	57	164
Monteforte d'Alpone	114	88	101	89	162
Nogara	168	78	116	7	122
Oppeano	98	68	82	21	114
Palù	88	66	75	52	116
Pressana	109	79	93	54	139
Ronco all'Adige	75	67	72	100	128
Roncà	116	104	111	37	163
Roverchiara	99	68	79	63	124
Roveredo di Guà	101	78	90	96	150
Roverè Veronese	119	106	112	21	164
San Bonifacio	96	62	82	100	147
San Giovanni Ilarione	136	109	122	19	179

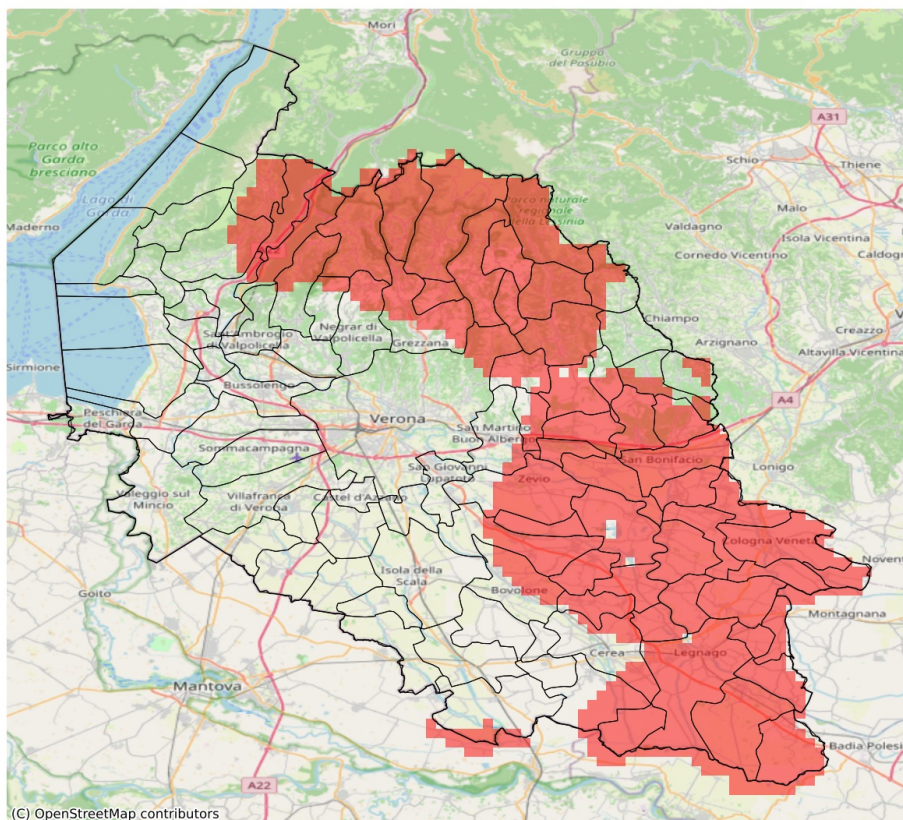
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 30-04-2026 al 29-05-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
San Mauro di Saline	114	105	108	82	166
San Zeno di Montagna	111	93	100	10	141
Selva di Progno	136	120	127	86	209
Soave	109	89	98	100	166
Sorgà	136	75	93	30	116
Terrazzo	98	48	68	88	136
Tregnago	124	105	113	35	168
Velo Veronese	125	106	114	53	168
Veronella	83	64	71	100	132
Vestenanova	136	124	132	68	204
Villa Bartolomea	68	40	46	100	137
Zevio	108	66	86	40	120
Zimella	77	56	67	100	134

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Indice SPEI3 nella Provincia di Verona

del 29-05-2026

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 SPEI 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 29-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Albaredo d'Adige	-1.69	-1.83	-1.78	100
Angiari	-1.49	-1.7	-1.59	96
Arcole	-1.69	-1.87	-1.79	100
Badia Calavena	-1.71	-1.77	-1.73	100
Belfiore	-1.59	-1.76	-1.67	100
Bevilacqua	-1.54	-1.9	-1.74	100
Bonavigo	-1.61	-1.8	-1.73	100
Boschi Sant'Anna	-1.54	-1.9	-1.69	100
Bosco Chiesanuova	-1.83	-1.86	-1.86	100
Bovolone	-1.1	-1.65	-1.42	32
Brentino Belluno	-1.62	-1.76	-1.73	100
Caldiero	-1.57	-1.65	-1.61	100
Caprino Veronese	-1.13	-1.64	-1.29	20
Casaleone	-1.16	-1.63	-1.45	45
Castagnaro	-1.69	-1.9	-1.79	100
Cazzano di Tramigna	-1.49	-1.64	-1.56	68
Cerea	-1.12	-1.66	-1.5	64
Cerro Veronese	-1.67	-1.86	-1.8	100
Cologna Veneta	-1.6	-1.87	-1.77	100
Colognola ai Colli	-1.51	-1.64	-1.61	100
Dolcè	-0.99	-1.76	-1.58	74
Erbezzo	-1.76	-1.86	-1.77	100
Ferrara di Monte Baldo	-1.59	-1.71	-1.65	100
Fumane	-1.06	-1.76	-1.4	35
Gazzo Veronese	-1.2	-1.56	-1.4	20
Grezzana	-1.16	-1.83	-1.6	74
Illasi	-1.49	-1.64	-1.55	91
Isola Rizza	-1.57	-1.68	-1.65	100
Lavagno	-1.38	-1.57	-1.49	54
Legnago	-1.49	-1.9	-1.66	99
Marano di Valpolicella	-1.04	-1.65	-1.28	8
Mezzane di Sotto	-1.34	-1.57	-1.49	64
Minerbe	-1.54	-1.8	-1.73	100
Montecchia di Crosara	-1.38	-1.73	-1.55	65
Monteforte d'Alpone	-1.43	-1.79	-1.65	94
Negrar di Valpolicella	-0.93	-1.76	-1.26	24
Oppeano	-1.31	-1.68	-1.55	63
Palù	-1.51	-1.68	-1.65	100

Indice SPEI 3 mesi del 29-05-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Pressana	-1.57	-1.81	-1.72	100
Rivoli Veronese	-0.98	-1.6	-1.21	8
Ronco all'Adige	-1.66	-1.8	-1.69	100
Roncà	-1.38	-1.64	-1.49	44
Roverchiara	-1.58	-1.78	-1.67	100
Roveredo di Guà	-1.53	-1.67	-1.61	100
Roverè Veronese	-1.7	-1.86	-1.83	100
San Bonifacio	-1.64	-1.87	-1.74	100
San Giovanni Ilarione	-1.36	-1.55	-1.44	12
San Martino Buon Albergo	-1.28	-1.58	-1.41	19
San Mauro di Saline	-1.71	-1.85	-1.78	100
San Pietro di Morubio	-1.38	-1.63	-1.56	85
Sant'Anna d'Alfaedo	-1.65	-1.76	-1.73	100
Selva di Progno	-1.67	-1.85	-1.74	100
Soave	-1.64	-1.64	-1.64	100
Terrazzo	-1.82	-1.9	-1.89	100
Tregnago	-1.49	-1.71	-1.62	92
Velo Veronese	-1.75	-1.86	-1.82	100
Verona	-0.98	-1.74	-1.25	8
Veronella	-1.72	-1.87	-1.81	100
Vestenanova	-1.4	-1.67	-1.51	37
Villa Bartolomea	-1.64	-1.9	-1.79	100
Zevio	-1.3	-1.67	-1.57	74
Zimella	-1.84	-1.87	-1.86	100