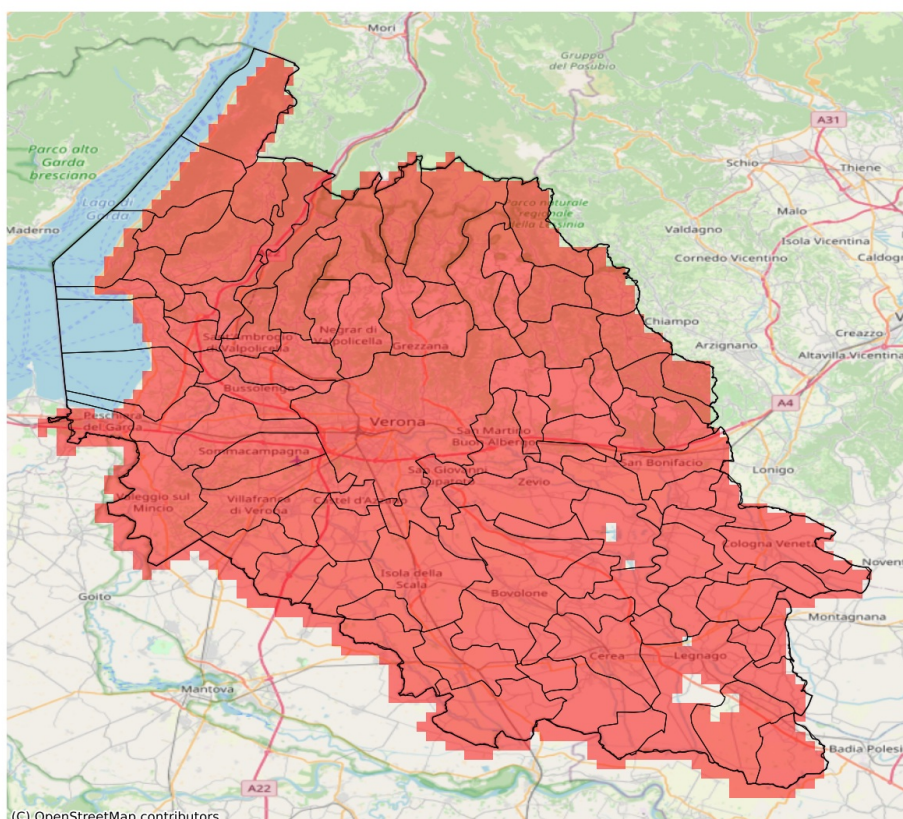


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Gelo e brina nella Provincia di Verona

del 04-01-2026

Mapa 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 04-01-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Affi	-0.9	-2.0	-1.2	100
Albaredo d'Adige	-0.3	-1.6	-0.9	100
Angiari	-0.1	-0.8	-0.4	100
Arcole	-1.2	-2.2	-1.8	100
Badia Calavena	-2.4	-4.2	-3.3	100
Bardolino	-0.9	-2.2	-1.4	100
Belfiore	-1.4	-3.1	-2.4	100
Bevilacqua	-0.1	-0.5	-0.1	100
Bonavigo	-0.1	-0.8	-0.2	100
Boschi Sant'Anna	-0.1	-0.1	-0.1	100
Bosco Chiesanuova	-3.1	-6.2	-4.4	100
Bovolone	-0.5	-2.2	-1.3	100
Brentino Belluno	-1.8	-4.1	-3.0	100
Brenzone sul Garda	-2.6	-6.1	-3.7	100
Bussolengo	-2.2	-3.4	-2.9	100
Buttapietra	-1.0	-1.9	-1.4	100
Caldiero	-2.2	-3.4	-2.7	100
Caprino Veronese	-1.4	-4.8	-2.2	100
Casaleone	-0.3	-1.2	-0.8	100
Castagnaro	-0.2	-1.0	-0.7	100
Castel d'Azzano	-1.2	-2.1	-1.6	100
Castelnuovo del Garda	-2.4	-3.9	-3.3	100
Cavaion Veronese	-0.8	-1.7	-1.3	100
Cazzano di Tramigna	-1.3	-3.6	-2.3	100
Cerea	-0.1	-1.2	-0.6	100
Cerro Veronese	-1.9	-3.1	-2.6	100
Cologna Veneta	-0.2	-0.8	-0.5	100
Colognola ai Colli	-2.5	-3.7	-3.2	100
Concamarise	-0.7	-0.8	-0.7	100
Costermano sul Garda	-0.4	-2.2	-1.5	100
Dolcè	-1.7	-4.4	-2.6	100
Erbezzo	-5.8	-6.2	-5.9	100
Erbè	-1.3	-1.6	-1.5	100
Ferrara di Monte Baldo	-4.5	-5.3	-4.9	100
Fumane	-1.3	-4.1	-2.3	100
Garda	-0.4	-1.8	-1.1	100
Gazzo Veronese	-0.6	-1.7	-1.1	100
Grezzana	-1.1	-3.4	-2.2	100

Gelo e Brina (°C) del 04-01-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Illasi	-0.8	-3.4	-2.5	100
Isola Rizza	-0.9	-2.1	-1.5	100
Isola della Scala	-1.0	-1.6	-1.3	100
Lavagno	-1.9	-2.8	-2.4	100
Lazise	-1.4	-3.9	-2.5	100
Legnago	0.8	-0.7	-0.1	89
Malcesine	1.0	-2.6	-1.4	80
Marano di Valpolicella	-1.5	-3.4	-2.2	100
Mezzane di Sotto	-1.1	-2.6	-1.8	100
Minerbe	-0.1	-0.4	-0.1	100
Montecchia di Crosara	-1.2	-2.8	-2.3	100
Monteforte d'Alpone	-1.4	-2.8	-2.3	100
Mozzecane	-1.3	-3.4	-2.4	100
Negrar di Valpolicella	-1.5	-3.1	-2.5	100
Nogara	-0.7	-1.6	-1.0	100
Nogarele Rocca	-1.3	-2.0	-1.7	100
Oppeano	-1.1	-3.6	-2.1	100
Palù	-2.3	-3.6	-2.8	100
Pastrengo	-1.5	-2.6	-2.0	100
Pescantina	-1.7	-3.4	-2.8	100
Peschiera del Garda	-2.5	-3.1	-2.7	100
Povegliano Veronese	-1.2	-2.7	-1.9	100
Pressana	-0.1	-0.4	-0.3	100
Rivoli Veronese	-1.1	-2.5	-1.7	100
Ronco all'Adige	-1.1	-3.6	-2.2	100
Ronca	-0.6	-2.8	-1.6	100
Roverchiara	-0.2	-1.3	-0.9	100
Roveredo di Guà	-0.3	-0.4	-0.4	100
Roverè Veronese	-2.3	-4.8	-3.5	100
Salizzole	-0.6	-1.4	-1.0	100
San Bonifacio	-1.2	-3.7	-2.1	100
San Giovanni Ilarione	-1.1	-2.1	-1.6	100
San Giovanni Lupatoto	-1.2	-3.3	-1.9	100
San Martino Buon Albergo	-1.2	-3.9	-2.5	100
San Mauro di Saline	-2.3	-4.2	-3.3	100
San Pietro di Morubio	-0.6	-1.0	-0.8	100
San Pietro in Cariano	-2.0	-3.4	-3.1	100
San Zeno di Montagna	-1.5	-6.1	-3.3	100
Sanguinetto	-0.5	-1.0	-0.7	100
Sant'Ambrogio di Valpolicella	-1.1	-3.0	-2.0	100

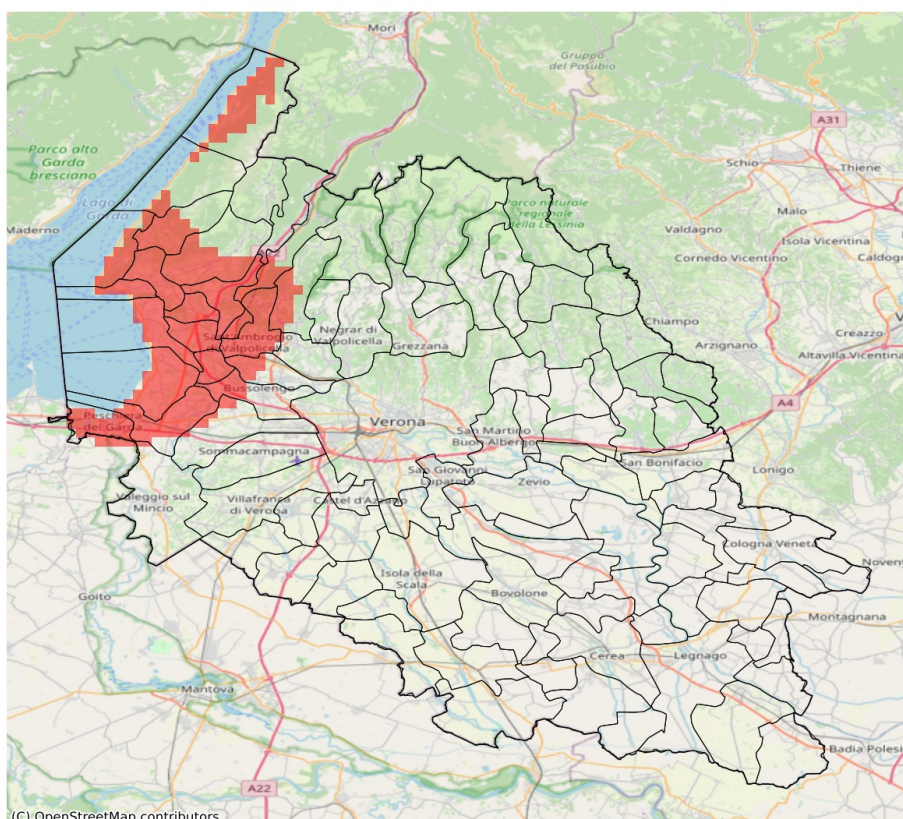
Gelo e Brina (°C) del 04-01-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Sant'Anna d'Alfaedo	-2.6	-5.9	-3.9	100
Selva di Progno	-3.8	-5.1	-4.6	100
Soave	-2.2	-3.7	-3.0	100
Sommacampagna	-2.5	-3.8	-3.2	100
Sona	-2.2	-3.9	-3.2	100
Sorgà	-1.3	-1.7	-1.5	100
Terrazzo	-0.1	-1.2	-0.6	100
Torri del Benaco	-0.4	-2.6	-1.7	100
Tregnago	-0.8	-3.1	-1.8	100
Trevenueolo	-1.1	-1.7	-1.5	100
Valeggio sul Mincio	-3.0	-3.6	-3.4	100
Velo Veronese	-3.2	-5.4	-4.3	100
Verona	-1.1	-3.9	-2.4	100
Veronella	-0.3	-2.1	-1.0	100
Vestenanova	-1.6	-3.8	-2.7	100
Vigasio	-1.0	-1.9	-1.3	100
Villa Bartolomea	0.8	-1.2	-0.2	90
Villafranca di Verona	-1.5	-3.8	-2.9	100
Zevio	-1.5	-3.6	-2.5	100
Zimella	-0.5	-1.8	-1.1	100

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 04-01-2026

Mapa 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 04-01-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Affi	14	14	14	100
Bardolino	14	14	14	100
Brentino Belluno	14	10	12	8
Brenzone sul Garda	14	13	14	57
Bussolengo	14	11	13	39
Caprino Veronese	14	13	14	77
Castelnuovo del Garda	14	13	14	79
Cavaion Veronese	14	14	14	100
Costermano sul Garda	14	14	14	100
Dolcè	14	10	12	42
Fumane	14	11	13	31
Garda	14	14	14	100
Lazise	14	14	14	100
Malcesine	15	14	14	100
Pastrengo	14	14	14	100
Pescantina	14	11	13	36
Peschiera del Garda	14	13	14	55
Rivoli Veronese	14	14	14	100
San Zeno di Montagna	14	13	14	80
Sant'Ambrogio di Valpolicella	14	13	14	87
Sona	14	11	13	18
Torri del Benaco	14	14	14	100

del 04-01-2026

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 06-12-2025 al 04-01-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	42	37	40	50	61
Albaredo d'Adige	39	34	37	53	56
Angiari	42	36	39	8	55
Arcole	38	35	36	100	65
Badia Calavena	62	35	46	83	79
Bardolino	47	37	43	30	63
Belfiore	38	31	35	100	68
Bonavigo	41	34	39	6	55
Bosco Chiesanuova	29	15	24	100	77
Bovolone	46	38	42	68	64
Brentino Belluno	16	5	9	100	69
Brenzone sul Garda	24	11	16	100	60
Bussolengo	44	33	41	95	68
Buttapietra	45	34	39	100	68
Caldiero	37	32	34	100	72
Caprino Veronese	38	9	28	100	62
Castel d'Azzano	43	35	39	100	69
Castelnuovo del Garda	45	40	43	100	72
Cavaion Veronese	47	40	43	25	63
Cazzano di Tramigna	65	44	56	8	75
Cerro Veronese	34	26	30	100	74
Cologna Veneta	49	36	43	29	62
Colognola ai Colli	48	32	38	95	72
Costermano sul Garda	41	32	37	70	60
Dolcè	42	7	18	95	66
Erbezzo	18	11	15	100	73
Erbè	48	43	46	43	68
Ferrara di Monte Baldo	12	9	10	100	55
Fumane	37	6	25	100	63
Garda	40	34	36	86	61
Grezzana	39	21	32	100	73
Illasi	66	36	52	41	76
Isola Rizza	42	35	38	88	60
Isola della Scala	48	37	43	77	67
Lavagno	46	31	37	100	70
Lazise	46	40	43	62	67
Malcesine	23	11	19	100	58
Marano di Valpolicella	35	19	30	100	65
Mezzane di Sotto	59	35	43	84	72
Montecchia di Crosara	61	46	54	46	80

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 06-12-2025 al 04-01-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Monteforte d'Alpone	52	39	46	94	77
Mozzecane	44	36	40	100	69
Negrar di Valpolicella	36	16	28	100	68
Nogarole Rocca	49	39	44	53	66
Oppeano	43	34	38	100	65
Palù	39	34	38	100	64
Pastrengo	47	42	44	71	67
Pescantina	43	29	38	97	70
Peschiera del Garda	51	45	47	80	75
Povegliano Veronese	43	33	37	100	68
Rivoli Veronese	42	21	36	92	62
Ronco all'Adige	39	34	37	99	63
Roncà	60	52	56	56	84
Roverchiara	39	34	36	63	55
Roveredo di Guà	46	42	44	15	64
Roverè Veronese	43	24	32	100	73
Salizzole	49	42	46	17	63
San Bonifacio	46	31	38	100	71
San Giovanni Lupatoto	37	29	34	100	66
San Martino Buon Albergo	41	26	31	100	66
San Mauro di Saline	43	31	37	100	72
San Pietro di Morubio	42	35	37	47	56
San Pietro in Cariano	39	28	34	100	70
San Zeno di Montagna	29	15	24	100	60
Sant'Ambrogio di Valpolicella	44	31	38	100	65
Sant'Anna d'Alfaedo	26	9	14	100	70
Selva di Progno	73	46	60	14	80
Soave	54	32	44	59	70
Sommacampagna	43	30	38	100	68
Sona	44	31	42	100	69
Sorgà	62	45	51	11	63
Terrazzo	42	37	40	30	59
Torri del Benaco	34	24	29	100	62
Tregnago	67	35	58	31	83
Valeggio sul Mincio	50	40	44	100	75
Velo Veronese	50	27	41	84	67
Verona	41	26	32	100	69
Veronella	40	35	37	62	59
Vigasio	49	36	43	85	69
Villafranca di Verona	45	28	38	100	69

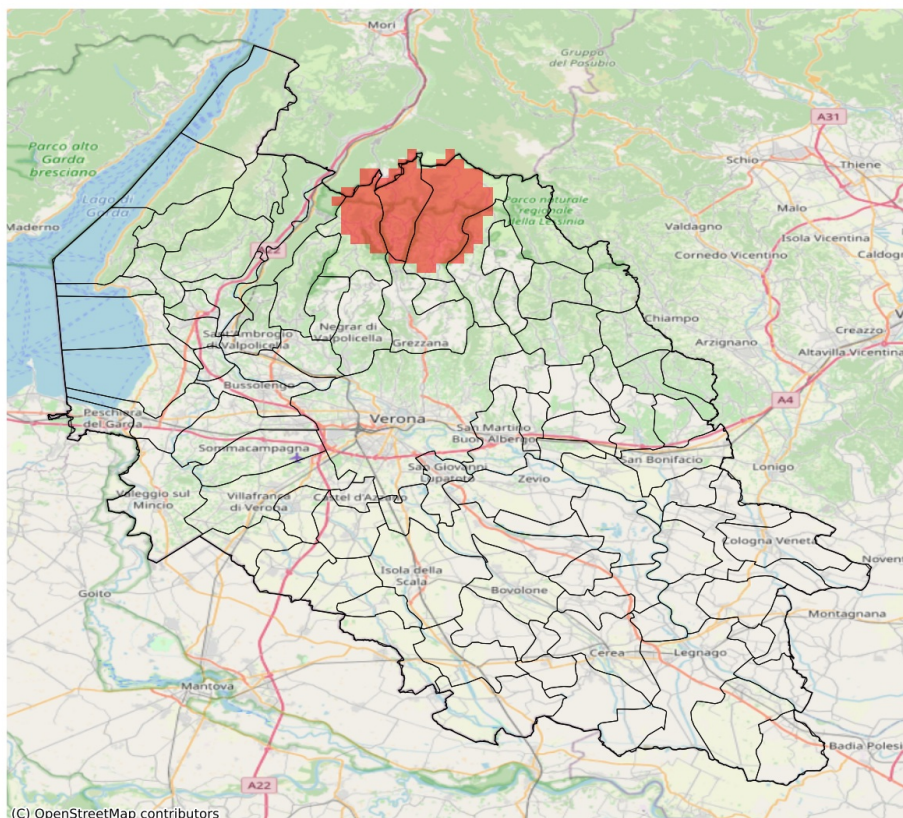
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 06-12-2025 al 04-01-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Zevio	39	30	35	100	65
Zimella	48	35	40	83	65

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Indice SPEI3 nella Provincia di Verona

del 04-01-2026

Mapa 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 04-01-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bosco Chiesanuova	-1.4	-1.58	-1.51	67
Erbezzo	-1.56	-1.58	-1.57	100
Sant'Anna d'Alfaedo	-1.15	-1.56	-1.38	31