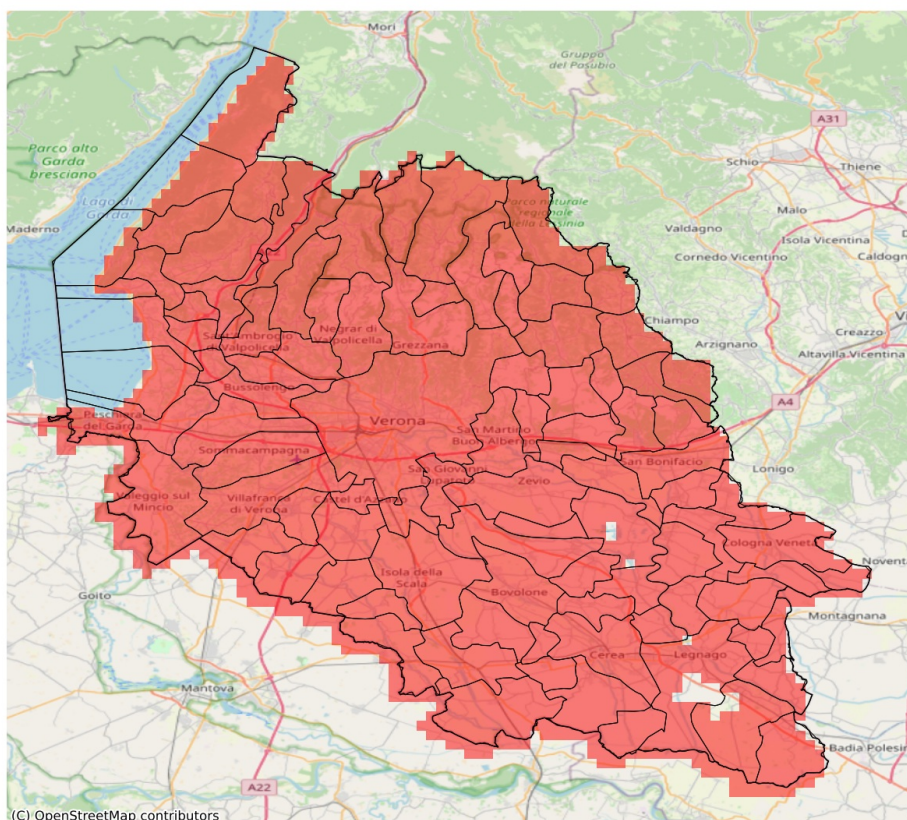


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Gelo e brina nella Provincia di Verona

del 04-01-2026

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 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 |
| Nogarole 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 |
| Roncà | -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 |

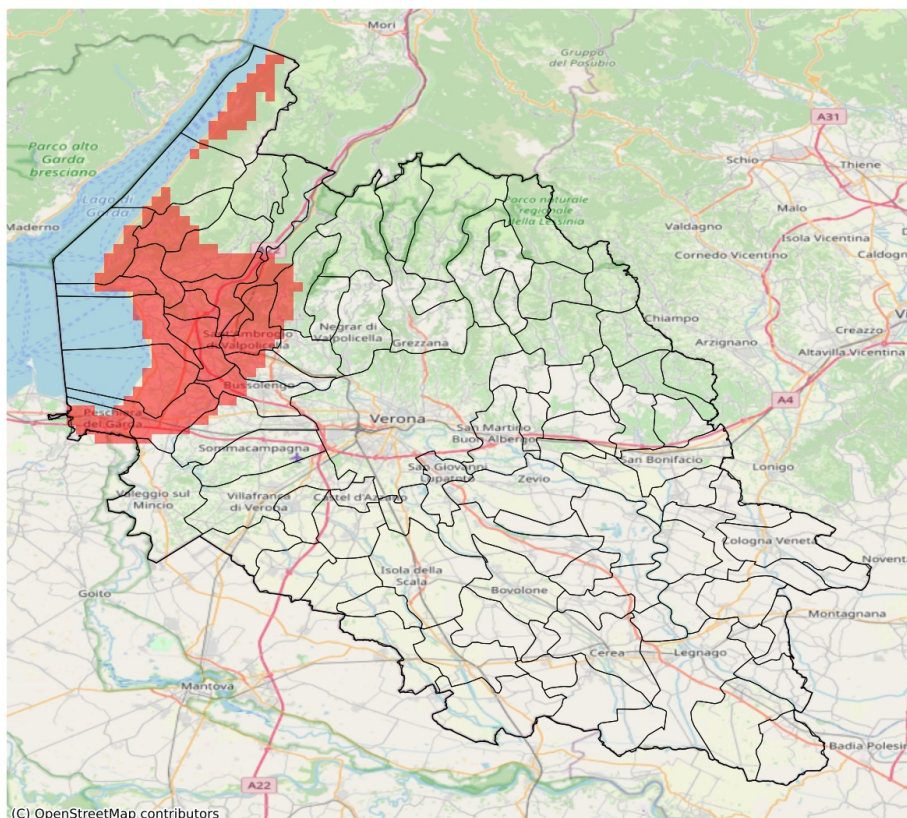
| Gelo e Brina (°C) del 04-01-2026 | | | | |
|----------------------------------|------|------|-------|-----------------------------------|
| Comune | Max | Min | Media | Porzione comunale interessata (%) |
| Sant'Anna d'Alfaedo | -2.6 | -5.9 | -3.9 | 100 |
| Selva di Progno | -3.8 | -5.1 | -4.6 | 100 |
| 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 |
| Trevenzolo | -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

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.

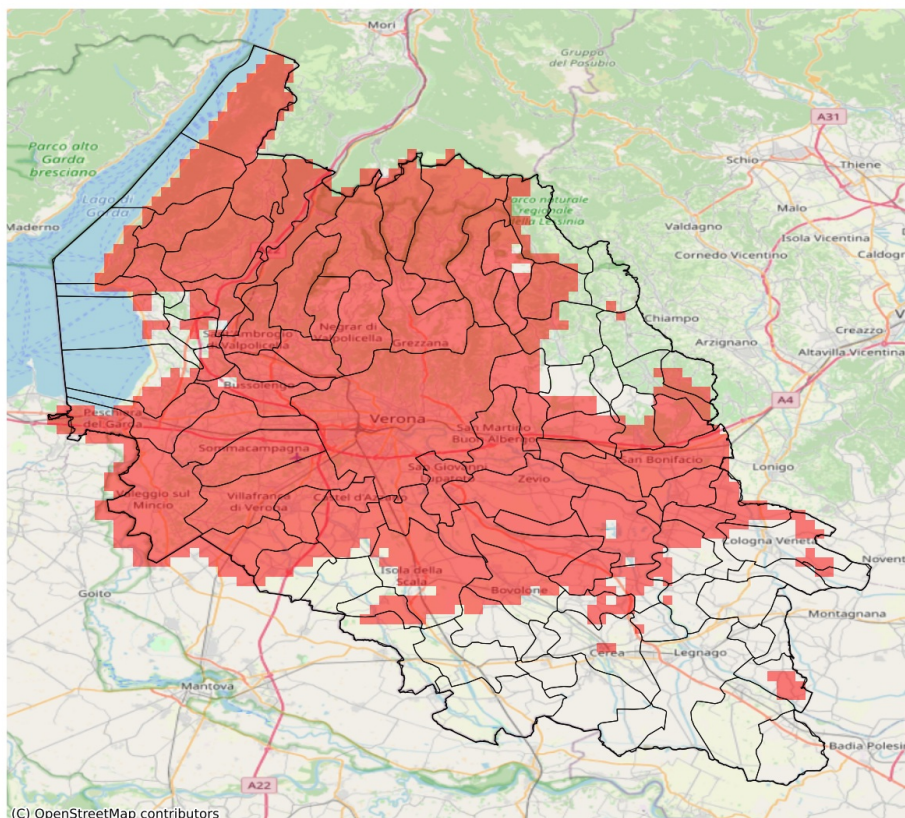
| Vento forte (m/s) del 04-01-2026 | | | | |
|----------------------------------|-----|-----|-------|-----------------------------------|
| Comune | Max | Min | Media | Porzione comunale interessata (%) |
| Affi | 14 | 14 | 14 | 100 |
| Bardolino | 14 | 14 | 14 | 100 |
| Brentino Belluno | 14 | 10 | 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 |

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 04-01-2026

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 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 |
| Sommaccampagna | 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 |

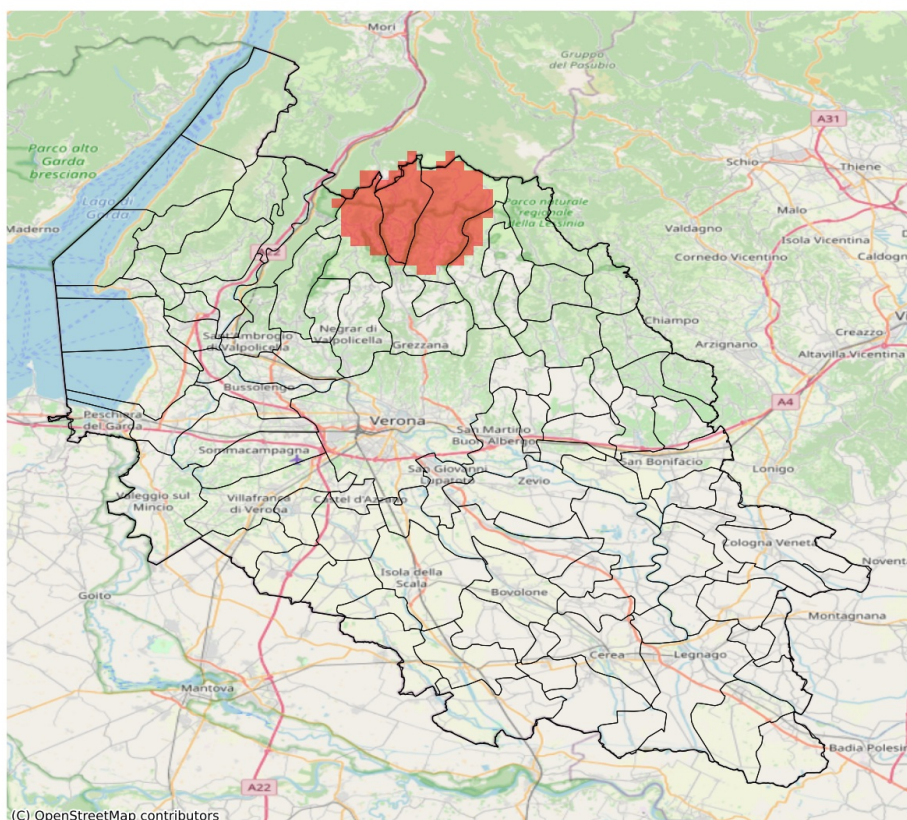
| Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 06-12-2025 al 04-01-2026 | | | | | |
|--|-----|-----|-------|-----------------------------------|--------------|
| Comune | Max | Min | Media | Porzione comunale interessata (%) | Media 5 anni |
| Zevio | 39 | 30 | 35 | 100 | 65 |
| Zimella | 48 | 35 |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

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Indice SPEI3 nella Provincia di Verona

del 04-01-2026

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 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 |