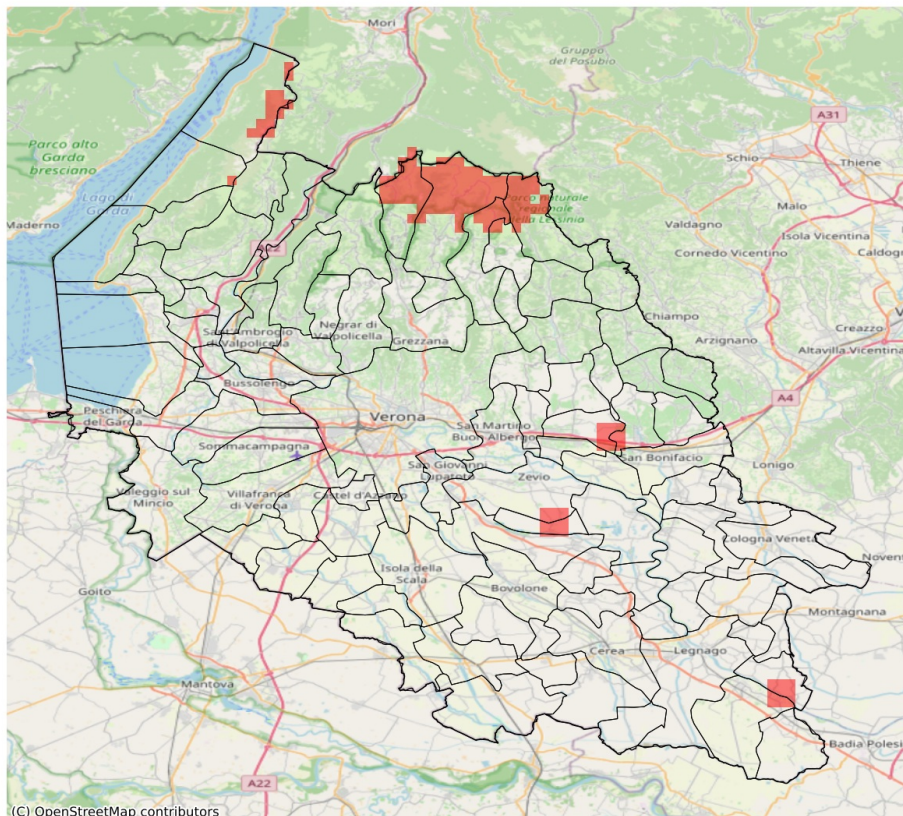


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Gelo e brina nella Provincia di Verona

del 29-03-2026

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.

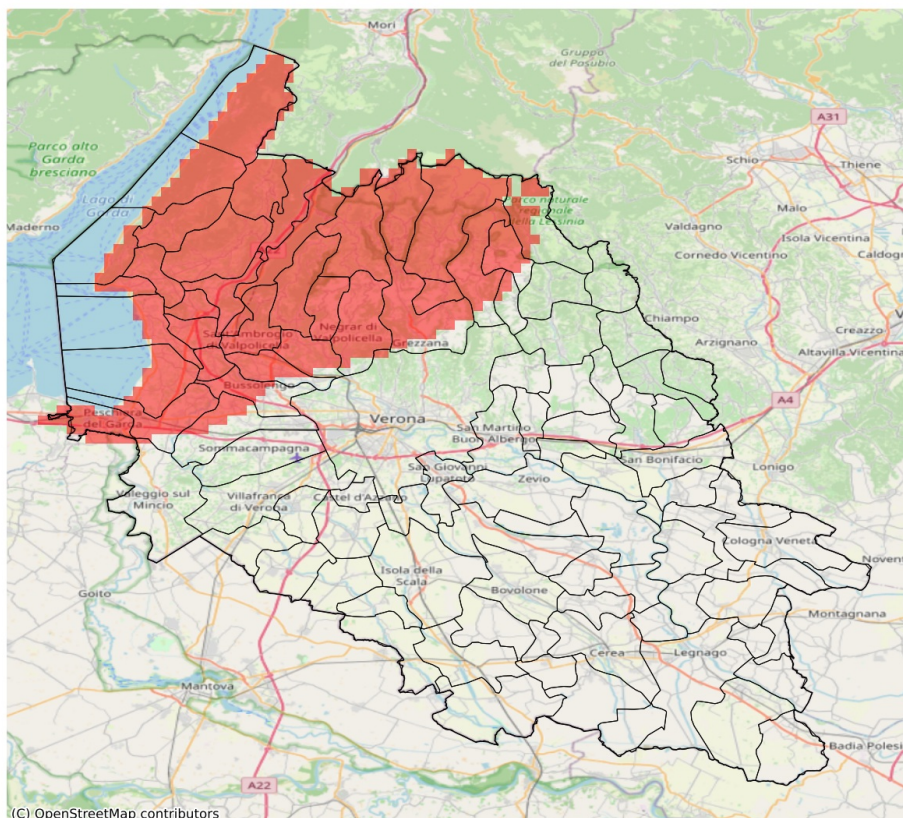
Gelo e Brina (°C) del 29-03-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bosco Chiesanuova	4.4	-0.1	2.6	8
Cognola ai Colli	4.1	-0.1	2.0	22
Erbezzo	1.7	-0.1	1.1	12
Palù	3.2	-0.1	1.4	23
Soave	4.5	-0.1	2.6	18
Terrazzo	3.1	-0.1	1.3	22
Zevio	4.5	-0.1	2.5	7

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 29-03-2026

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.

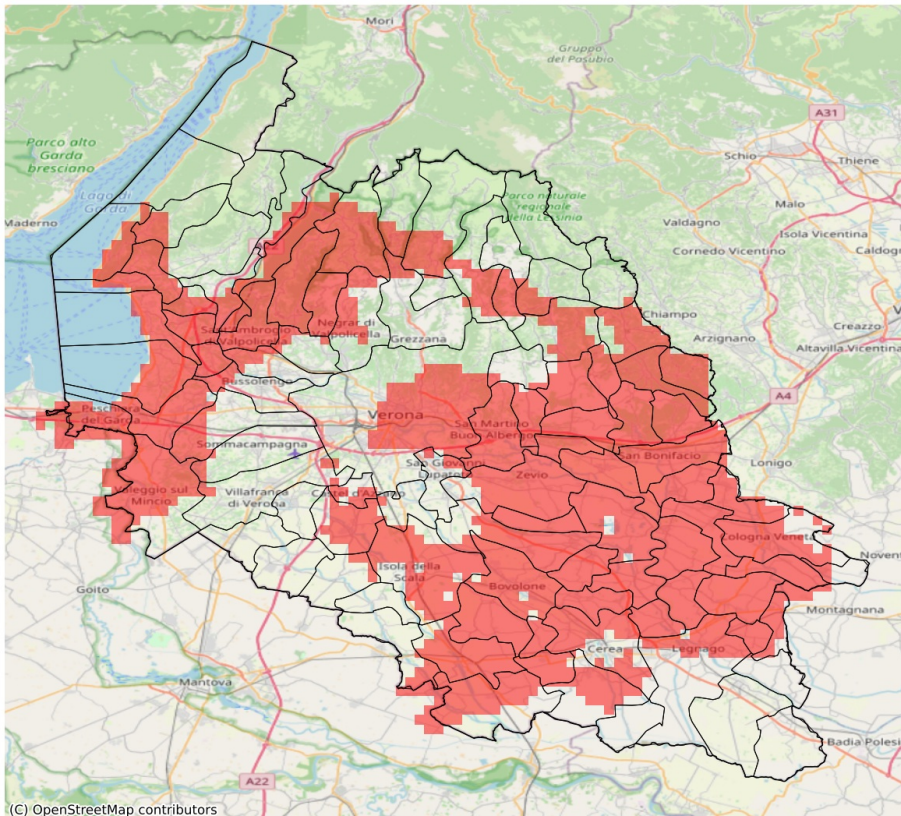
Vento forte (m/s) del 29-03-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Affi	22	18	20	100
Bardolino	22	20	21	100
Bosco Chiesanuova	22	20	20	100
Brentino Belluno	20	18	20	100
Brenzone sul Garda	20	15	17	100
Bussolengo	20	10	14	51
Caprino Veronese	20	16	18	100
Castelnuovo del Garda	20	11	15	79
Cavaion Veronese	22	20	22	100
Cerro Veronese	20	15	18	100
Costermano sul Garda	21	16	19	100
Dolcè	22	16	19	100
Erbezzo	23	22	22	100
Ferrara di Monte Baldo	18	18	18	100
Fumane	22	14	20	100
Garda	20	18	19	100
Grezzana	21	12	16	71
Lazise	22	15	20	100
Malcesine	20	18	19	100
Marano di Valpolicella	21	18	21	100
Negrar di Valpolicella	22	11	18	88
Pastrengo	22	18	20	100
Pescantina	20	10	14	69
Peschiera del Garda	14	13	14	80
Rivoli Veronese	20	16	18	100
Roverè Veronese	20	11	16	79
San Mauro di Saline	14	9	12	36
San Pietro in Cariano	21	10	15	81
San Zeno di Montagna	16	15	15	100
Sant'Ambrogio di Valpolicella	20	14	16	100
Sant'Anna d'Alfaedo	23	20	22	100
Selva di Progno	14	11	13	7
Sona	17	9	12	30
Torri del Benaco	18	15	16	100
Velo Veronese	16	13	14	74

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 29-03-2026

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 28-02-2026 al 29-03-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	45	22	32	69	57
Albaredo d'Adige	22	17	20	100	50
Angiari	31	24	27	96	46
Arcole	28	20	23	100	56
Badia Calavena	78	42	57	25	75
Bardolino	25	21	23	100	51
Belfiore	29	21	24	100	55
Bevilacqua	36	24	30	74	51
Bonavigo	28	18	24	100	47
Boschi Sant'Anna	33	25	29	100	51
Bosco Chiesanuova	49	39	44	75	70
Bovolone	38	29	34	96	55
Brentino Belluno	48	34	40	46	58
Brenzone sul Garda	46	33	41	29	51
Bussolengo	40	24	34	29	47
Buttapietra	40	34	37	21	53
Caldiero	29	25	28	100	56
Caprino Veronese	55	26	44	14	54
Casaleone	38	30	33	44	49
Castel d'Azzano	35	31	33	52	51
Castelnuovo del Garda	30	22	24	98	46
Cavaion Veronese	28	22	24	100	50
Cazzano di Tramigna	49	23	33	96	64
Cerea	38	28	33	52	49
Cerro Veronese	47	40	44	15	61
Cologna Veneta	39	17	28	77	51
Cognola ai Colli	32	23	28	100	56
Concamarise	36	31	33	95	54
Costermano sul Garda	39	22	27	91	56
Dolcè	45	28	38	63	58
Erbezzo	49	44	46	50	68
Fumane	40	30	33	100	58
Garda	25	22	23	100	56
Gazzo Veronese	42	33	37	59	58
Grezzana	51	36	46	6	59
Illasi	44	23	33	89	59
Isola Rizza	33	20	26	100	49
Isola della Scala	39	35	37	71	56
Lavagno	36	25	30	96	54
Lazise	24	21	23	100	48

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 28-02-2026 al 29-03-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Legnago	42	24	34	28	48
Marano di Valpolicella	38	30	32	92	54
Mezzane di Sotto	45	30	38	28	55
Minerbe	28	19	24	100	50
Montecchia di Crosara	44	27	34	100	66
Monteforte d'Alpone	34	25	30	100	60
Negrar di Valpolicella	44	31	35	52	53
Nogara	38	33	35	87	59
Oppeano	39	20	31	78	53
Palù	34	20	26	100	53
Pastrengo	28	23	25	100	48
Pescantina	40	25	35	39	50
Peschiera del Garda	24	14	18	100	46
Pressana	33	19	25	100	50
Rivoli Veronese	47	28	39	33	56
Ronco all'Adige	25	19	22	100	52
Roncà	40	29	34	100	71
Roverchiara	27	20	24	100	46
Roveredo di Guà	44	28	35	42	50
Roverè Veronese	57	40	46	53	69
Salizzole	37	32	35	100	57
San Bonifacio	34	23	27	100	57
San Giovanni Ilarione	57	36	47	88	78
San Giovanni Lupatoto	40	29	37	17	52
San Martino Buon Albergo	36	23	28	98	53
San Mauro di Saline	57	35	45	64	67
San Pietro di Morubio	33	25	29	100	48
San Pietro in Cariano	39	33	37	25	50
San Zeno di Montagna	43	28	34	70	52
Sanguinetto	35	30	33	88	52
Sant'Ambrogio di Valpolicella	37	25	32	100	55
Sant'Anna d'Alfaedo	48	32	39	91	66
Soave	32	23	27	100	58
Sommacampagna	40	27	35	15	44
Sona	40	24	31	45	44
Sorgà	40	34	37	24	54
Terrazzo	41	31	36	10	50
Torri del Benaco	35	23	30	100	53
Tregnago	59	37	45	54	67
Trevenueolo	44	35	37	8	49

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 28-02-2026 al 29-03-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Valeggio sul Mincio	39	21	28	65	44
Velo Veronese	74	40	56	21	73
Verona	49	23	34	38	49
Veronella	22	17	20	100	51
Vestenanova	98	53	70	21	89
Vigasio	37	31	33	54	51
Villafranca di Verona	38	28	34	11	45
Zevio	38	21	28	87	54
Zimella	39	19	26	95	54