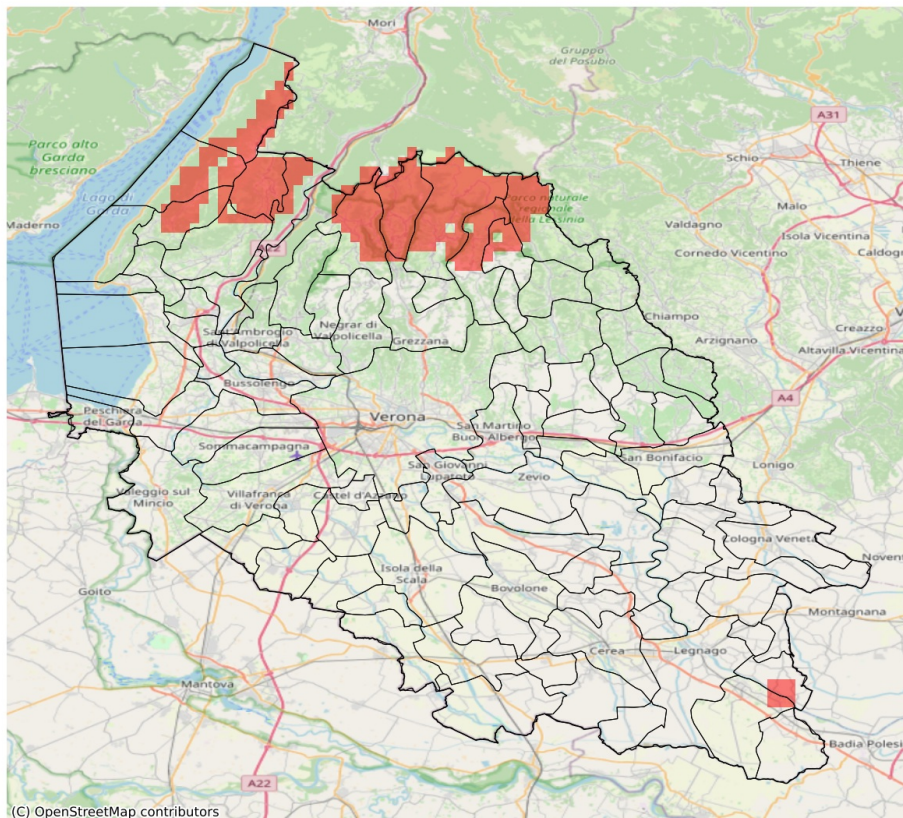


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Gelo e brina nella Provincia di Verona

del 20-03-2026

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.

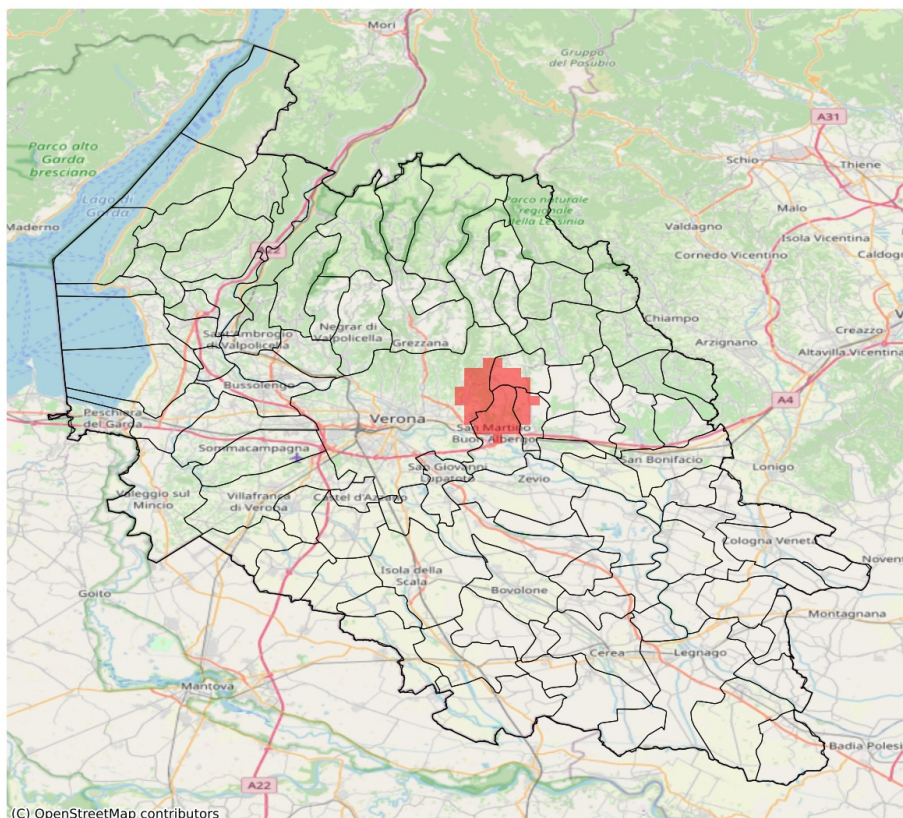
Gelo e Brina (°C) del 20-03-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bosco Chiesanuova	1.2	-1.4	0.5	33
Brenzone sul Garda	3.2	-0.6	1.6	29
Caprino Veronese	4.6	-1.0	3.4	6
Erbezzo	-0.6	-1.4	-0.9	100
Ferrara di Monte Baldo	-1.0	-1.9	-1.2	100
Roverè Veronese	4.1	-0.1	1.8	11
San Zeno di Montagna	3.9	-0.6	2.2	20
Sant'Anna d'Alfaedo	3.6	-1.0	1.2	34
Selva di Progno	2.9	-0.1	1.3	7
Terrazzo	3.3	-0.1	1.5	22
Velo Veronese	2.5	-0.1	0.8	26

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 20-03-2026

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.

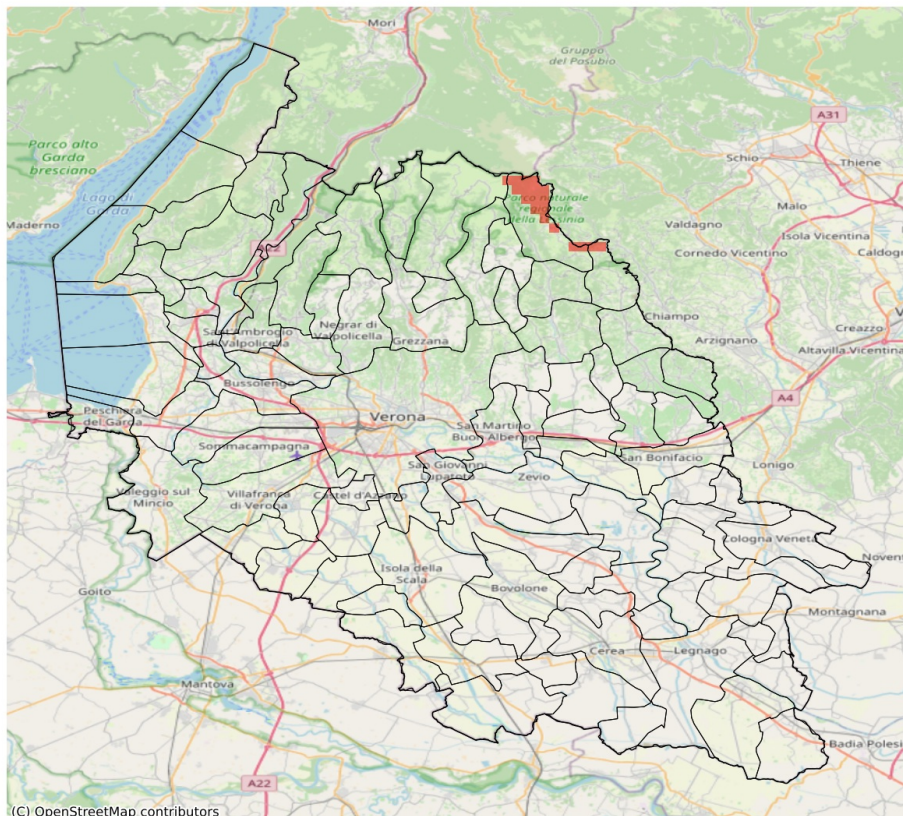
Vento forte (m/s) del 20-03-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Lavagno	15	11	13	43
Mezzane di Sotto	15	11	14	56
San Martino Buon Albergo	15	8	12	40
Verona	15	6	8	9

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 20-03-2026

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%

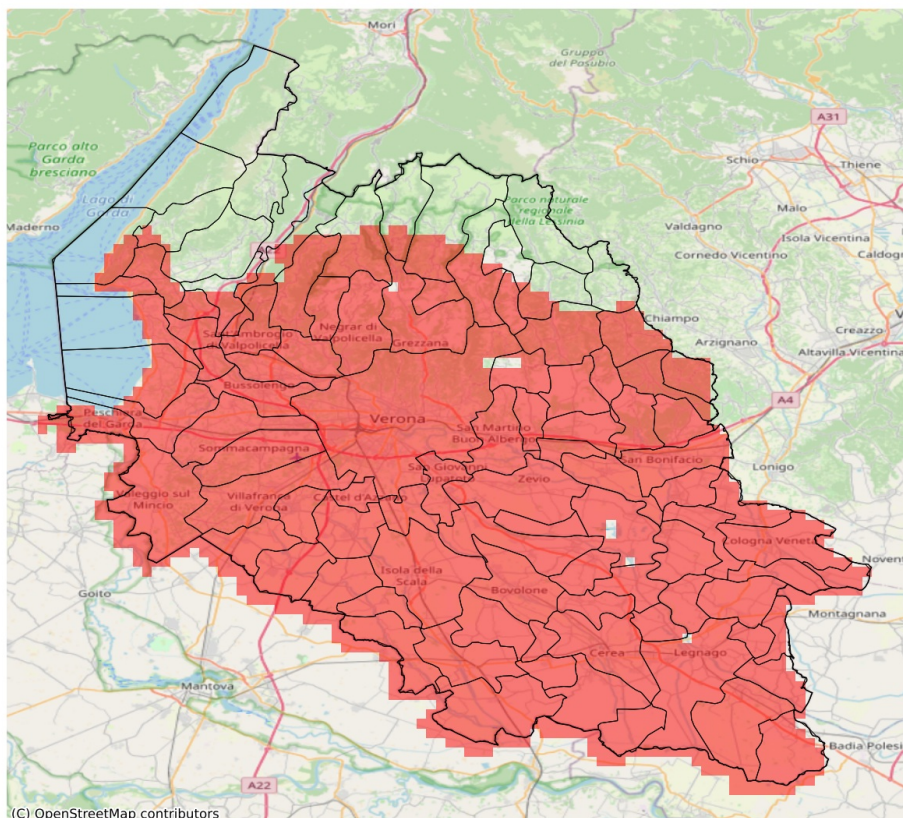
Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 11-03-2026 al 20-03-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Selva di Progno	82	53	72	7	24

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 20-03-2026

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 19-02-2026 al 20-03-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	56	30	40	81	74
Albaredo d'Adige	15	9	11	100	57
Angiari	10	8	9	100	51
Arcole	20	15	17	100	65
Badia Calavena	92	43	66	42	95
Bardolino	34	21	27	100	66
Belfiore	20	14	17	100	66
Bevilacqua	11	7	9	100	58
Bonavigo	9	7	8	100	53
Boschi Sant'Anna	10	7	8	100	58
Bosco Chiesanuova	61	41	52	83	91
Bovolone	19	13	17	100	60
Bussolengo	26	20	24	100	57
Buttapietra	20	17	18	100	59
Caldiero	20	18	18	100	66
Caprino Veronese	68	39	57	14	72
Casaleone	18	9	12	100	54
Castagnaro	15	9	12	100	53
Castel d'Azzano	21	19	20	100	57
Castelnuovo del Garda	22	16	20	100	58
Cavaion Veronese	32	23	27	100	65
Cazzano di Tramigna	53	21	34	100	81
Cerea	15	9	11	100	54
Cerro Veronese	43	34	38	100	77
Cologna Veneta	17	7	12	100	58
Colognola ai Colli	23	18	20	100	66
Concamarise	17	13	14	100	60
Costermano sul Garda	53	32	39	91	72
Dolcè	73	30	54	26	77
Erbezzo	66	58	62	25	89
Erbè	18	13	15	100	57
Fumane	60	29	39	96	72
Garda	39	33	37	100	72
Gazzo Veronese	21	12	17	100	64
Grezzana	45	32	39	100	73
Illasi	50	21	31	100	72
Isola Rizza	15	10	13	100	57
Isola della Scala	20	13	16	100	61
Lavagno	34	19	25	100	63
Lazise	27	18	21	100	61

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 19-02-2026 al 20-03-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Legnago	14	7	10	100	53
Marano di Valpolicella	42	27	31	100	63
Mezzane di Sotto	49	31	40	84	67
Minerbe	9	7	8	100	56
Montecchia di Crosara	52	25	33	100	82
Monteforte d'Alpone	31	20	23	100	71
Mozzecane	20	17	19	100	48
Negrar di Valpolicella	45	26	32	100	62
Nogara	16	12	14	100	64
Nogarole Rocca	21	17	19	100	48
Oppeano	20	12	17	100	61
Palù	19	14	17	100	63
Pastrengo	27	21	24	100	62
Pescantina	29	23	26	100	60
Peschiera del Garda	25	20	22	100	61
Povegliano Veronese	20	17	19	100	51
Pressana	9	7	8	100	57
Rivoli Veronese	59	31	48	54	74
Ronco all'Adige	17	9	14	100	62
Roncà	46	28	35	100	87
Roverchiara	12	8	10	100	54
Roveredo di Guà	12	7	9	100	59
Roverè Veronese	67	36	49	95	88
Salizzole	17	13	16	100	61
San Bonifacio	25	16	20	100	67
San Giovanni Ilarione	72	39	57	100	101
San Giovanni Lupatoto	22	17	19	100	60
San Martino Buon Albergo	38	18	22	100	62
San Mauro di Saline	67	37	50	82	86
San Pietro di Morubio	15	9	11	100	54
San Pietro in Cariano	31	26	28	100	58
San Zeno di Montagna	62	41	49	30	68
Sanguinetto	14	9	13	100	58
Sant'Ambrogio di Valpolicella	44	25	31	100	68
Sant'Anna d'Alfaedo	67	42	53	69	86
Soave	31	19	23	100	70
Sommacampagna	24	18	22	100	53
Sona	24	16	20	100	54
Sorgà	18	12	15	100	58
Terrazzo	15	9	12	100	57

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 19-02-2026 al 20-03-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Torri del Benaco	48	39	44	67	69
Tregnago	72	40	49	96	86
Trevezuolo	20	15	18	100	54
Valeggio sul Mincio	21	14	18	100	52
Velo Veronese	87	47	66	32	94
Verona	48	17	26	99	60
Veronella	16	8	13	100	59
Vestenanova	111	68	84	26	116
Vigasio	20	18	19	100	57
Villa Bartolomea	16	10	13	100	55
Villafranca di Verona	22	18	20	100	52
Zevio	21	16	18	100	65
Zimella	19	14	16	100	61