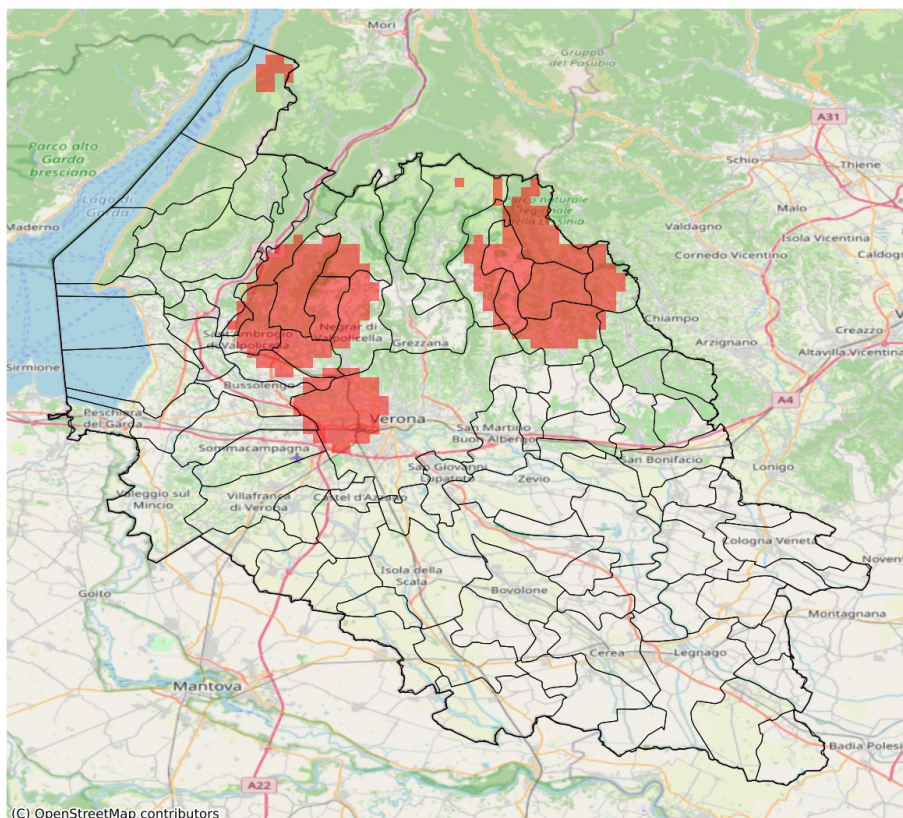


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 20-04-2026

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.

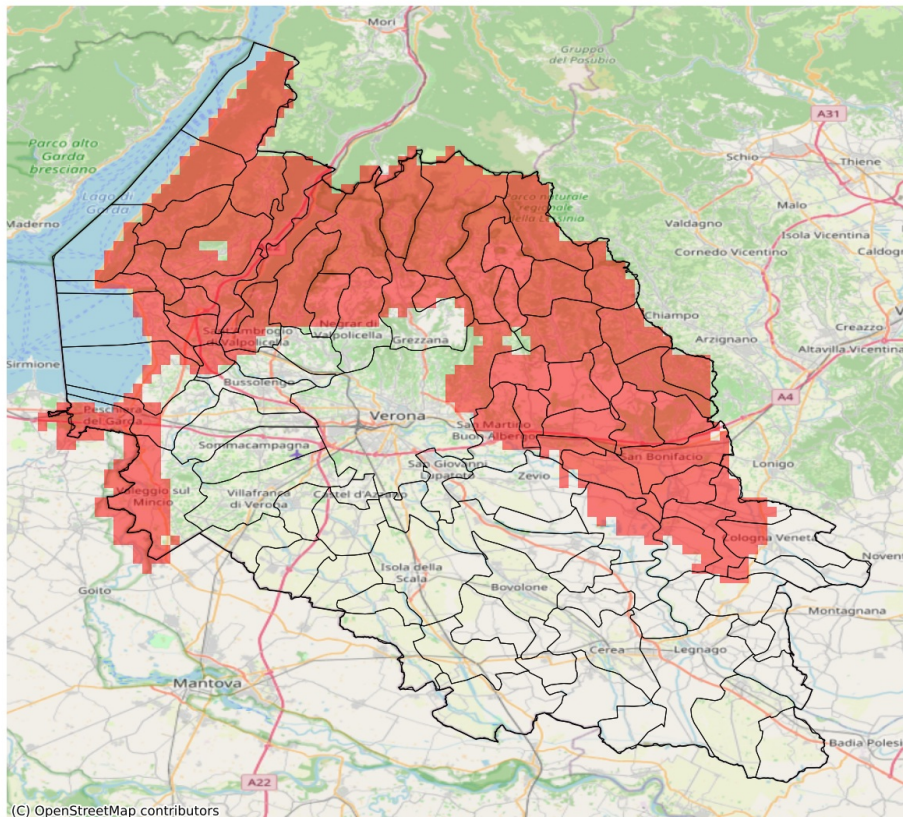
Vento forte (m/s) del 20-04-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Badia Calavena	17	14	15	100
Brentino Belluno	14	11	12	8
Bussolengo	14	12	13	10
Dolcè	14	11	13	16
Fumane	15	13	14	92
Marano di Valpolicella	15	14	15	100
Negrar di Valpolicella	15	11	14	60
Pescantina	16	13	14	42
Roverè Veronese	14	11	13	42
San Mauro di Saline	15	13	14	91
San Pietro in Cariano	15	13	14	78
Sant'Ambrogio di Valpolicella	14	13	14	78
Sant'Anna d'Alfaedo	14	13	13	41
Selva di Progno	17	15	16	100
Tregnago	15	13	14	54
Velo Veronese	16	14	14	100
Verona	16	10	12	21
Vestenanova	17	11	14	53

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona

del 20-04-2026

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 22-03-2026 al 20-04-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	41	35	38	100	69
Albaredo d'Adige	39	30	35	53	52
Arcole	39	34	36	100	60
Badia Calavena	47	28	38	100	82
Bardolino	42	34	38	96	68
Belfiore	42	34	37	90	60
Bonavigo	45	32	40	6	50
Bosco Chiesanuova	44	28	36	100	80
Brentino Belluno	34	25	29	100	72
Brenzone sul Garda	37	29	32	100	68
Caldiero	43	32	39	81	63
Caprino Veronese	41	28	35	97	65
Castelnuovo del Garda	47	42	44	31	64
Cavaion Veronese	41	36	38	100	67
Cazzano di Tramigna	45	28	35	100	69
Cerro Veronese	49	42	46	77	74
Cologna Veneta	51	30	41	32	60
Colognola ai Colli	39	28	34	100	64
Costermano sul Garda	39	26	33	100	69
Dolcè	43	25	31	100	70
Erbezzo	33	29	31	100	78
Ferrara di Monte Baldo	30	28	29	100	62
Fumane	50	26	37	85	70
Garda	35	26	30	100	70
Grezzana	56	35	49	35	71
Illasi	40	28	35	100	67
Lavagno	42	28	35	93	62
Lazise	46	37	43	44	66
Malcesine	42	37	40	80	63
Marano di Valpolicella	58	32	42	73	68
Mezzane di Sotto	44	33	38	100	65
Minerbe	42	34	39	6	51
Montecchia di Crosara	44	30	37	100	71
Monteforte d'Alpone	44	33	39	100	68
Negrar di Valpolicella	58	31	45	50	66
Pastrengo	44	39	42	71	65
Pescantina	59	41	53	14	66
Peschiera del Garda	49	40	43	90	71
Pressana	45	34	39	22	55
Rivoli Veronese	41	28	37	100	67

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 22-03-2026 al 20-04-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Ronco all'Adige	41	35	38	46	56
Roncà	40	35	37	100	74
Roverè Veronese	48	30	38	100	80
San Bonifacio	44	34	38	98	62
San Giovanni Ilarione	47	38	42	100	80
San Martino Buon Albergo	52	27	39	47	60
San Mauro di Saline	47	28	35	91	76
San Zeno di Montagna	31	26	28	100	67
Sant'Ambrogio di Valpolicella	57	31	44	65	70
Sant'Anna d'Alfaedo	43	27	32	100	73
Selva di Progno	52	38	48	100	96
Soave	38	27	33	100	65
Torri del Benaco	30	24	27	100	69
Tregnago	47	35	40	96	73
Valeggio sul Mincio	50	36	43	60	67
Velo Veronese	44	28	33	100	83
Verona	58	28	46	16	59
Veronella	36	30	33	96	56
Vestenanova	51	41	45	100	91
Zimella	51	32	38	83	63