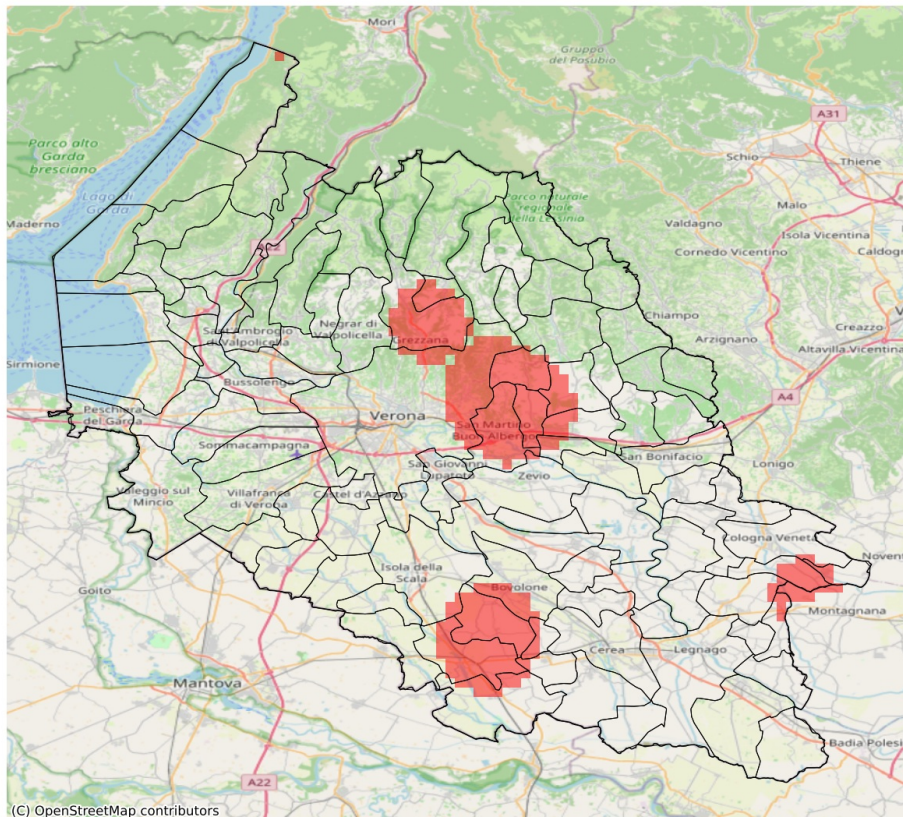


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Vento forte nella Provincia di Verona

del 21-04-2026

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.

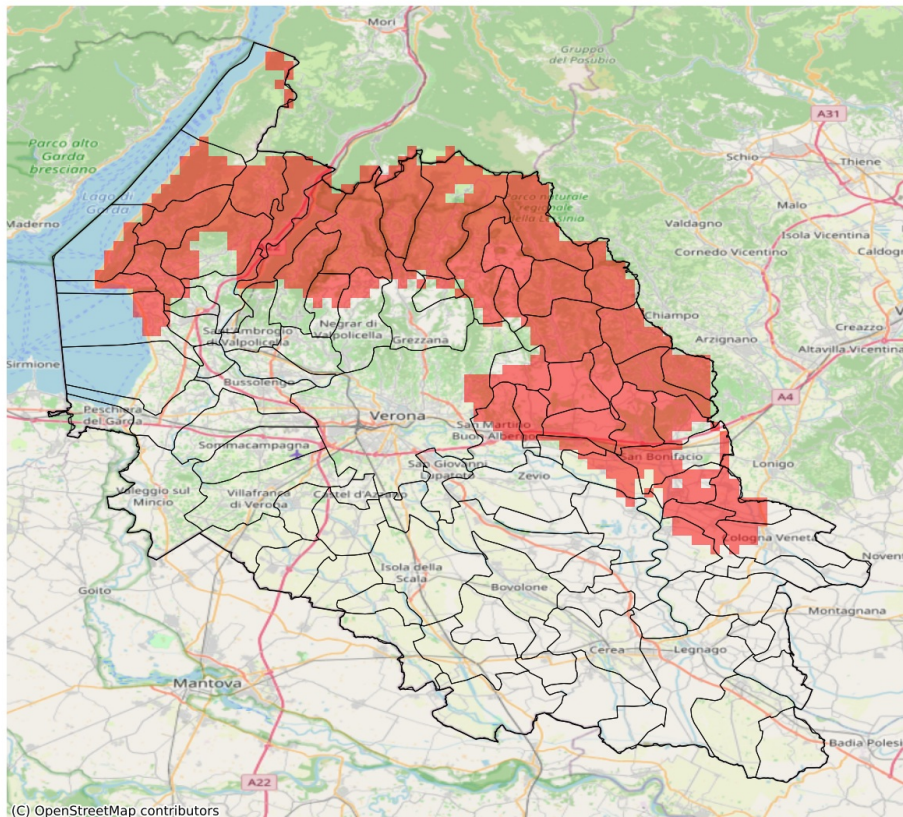
Vento forte (m/s) del 21-04-2026				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bevilacqua	14	11	13	22
Bovolone	14	10	12	31
Caldiero	14	12	13	29
Cerro Veronese	14	13	14	77
Cologna Veneta	14	12	13	7
Colognola ai Colli	14	12	13	32
Concamarise	14	13	14	63
Gazzo Veronese	14	12	13	18
Grezzana	14	13	14	76
Illasi	15	12	13	48
Isola della Scala	14	10	12	6
Lavagno	16	14	15	100
Mezzane di Sotto	16	14	15	100
Minerbe	14	11	12	9
Nogara	14	13	14	76
Pressana	14	11	13	49
Roveredo di Guà	14	13	14	46
Salizole	14	13	14	96
San Martino Buon Albergo	16	12	14	72
Sanguinetto	14	13	13	23
Tregnago	14	11	12	12
Verona	16	10	12	24

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

**Siccità (PGRA2023) nella Provincia di Verona**

**del 21-04-2026**

**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 23-03-2026 al 21-04-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Affi	50	42	46	38	67
Albaredo d'Adige	44	34	38	18	52
Arcole	41	36	38	69	58
Badia Calavena	50	30	41	100	80
Bardolino	48	41	45	41	66
Belfiore	46	35	40	39	59
Bosco Chiesanuova	50	33	41	92	79
Brentino Belluno	39	32	35	100	70
Brenzone sul Garda	40	33	36	100	67
Caldiero	45	33	40	48	61
Caprino Veronese	49	33	41	66	64
Cavaion Veronese	49	43	45	15	65
Cazzano di Tramigna	47	30	36	100	68
Cerro Veronese	55	47	52	23	73
Cologna Veneta	54	33	44	22	60
Cognola ai Colli	40	30	35	100	63
Costermano sul Garda	47	31	39	96	68
Dolcè	52	32	39	79	68
Erbezzo	40	35	38	100	77
Ferrara di Monte Baldo	35	33	34	100	61
Fumane	60	33	46	38	69
Garda	42	31	36	100	68
Grezzana	64	42	55	9	70
Illasi	41	30	36	100	66
Lavagno	44	30	36	82	61
Malcesine	47	40	45	20	62
Marano di Valpolicella	65	40	49	31	68
Mezzane di Sotto	47	35	40	72	64
Montecchia di Crosara	44	32	38	100	70
Monteforte d'Alpone	44	34	40	83	66
Negrar di Valpolicella	64	38	51	26	65
Rivoli Veronese	51	37	46	29	66
Roncà	42	36	38	100	72
Roverè Veronese	52	33	42	89	78
San Bonifacio	44	35	40	62	60
San Giovanni Ilarione	49	40	44	100	79
San Martino Buon Albergo	59	29	42	35	58
San Mauro di Saline	50	30	38	91	74
San Zeno di Montagna	36	30	33	100	66
Sant'Anna d'Alfaedo	49	34	39	97	72

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 23-03-2026 al 21-04-2026					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Selva di Progno	56	42	52	100	94
Soave	39	28	34	100	64
Torri del Benaco	35	29	32	100	67
Tregnago	50	36	41	96	71
Velo Veronese	48	30	36	100	81
Veronella	41	33	36	62	55
Vestenanova	54	43	47	100	89
Zimella	53	34	40	71	62