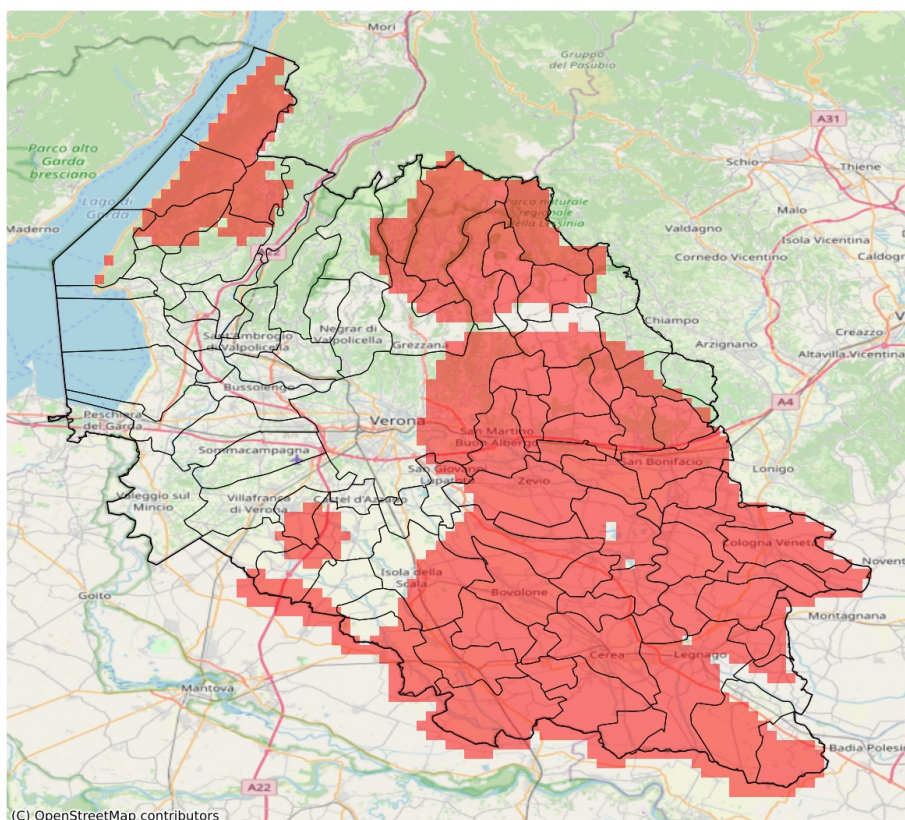


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 03-10-2024

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 03-10-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Albaredo d'Adige	18	15	16	100
Angiari	16	14	15	100
Arcole	18	17	18	100
Badia Calavena	15	13	14	67
Belfiore	17	16	16	100
Bevilacqua	20	14	17	100
Bonavigo	16	14	15	100
Boschi Sant'Anna	17	14	15	100
Bosco Chiesanuova	18	16	17	100
Bovolone	18	14	17	100
Brenzone sul Garda	21	15	19	100
Caldiero	20	16	17	100
Caprino Veronese	14	9	12	14
Casaleone	17	15	16	100
Castagnaro	14	13	14	85
Cazzano di Tramigna	16	14	15	100
Cerea	18	15	16	100
Cerro Veronese	17	13	15	85
Cologna Veneta	18	15	16	100
Colognola ai Colli	20	16	17	100
Concamarise	18	17	18	100
Erbezzo	17	13	15	88
Erbè	15	13	13	33
Ferrara di Monte Baldo	16	14	15	100
Gazzo Veronese	17	14	16	100
Grezzana	16	10	13	38
Illasi	20	14	17	100
Isola Rizza	17	15	16	100
Isola della Scala	17	12	14	54
Lavagno	22	18	20	100
Legnago	17	13	15	93
Malcesine	21	20	21	100
Mezzane di Sotto	22	17	20	100
Minerbe	20	15	16	100
Montecchia di Crosara	15	13	14	84
Monteforte d'Alpone	17	14	15	100
Mozzecane	14	12	13	20
Nogara	18	15	17	100

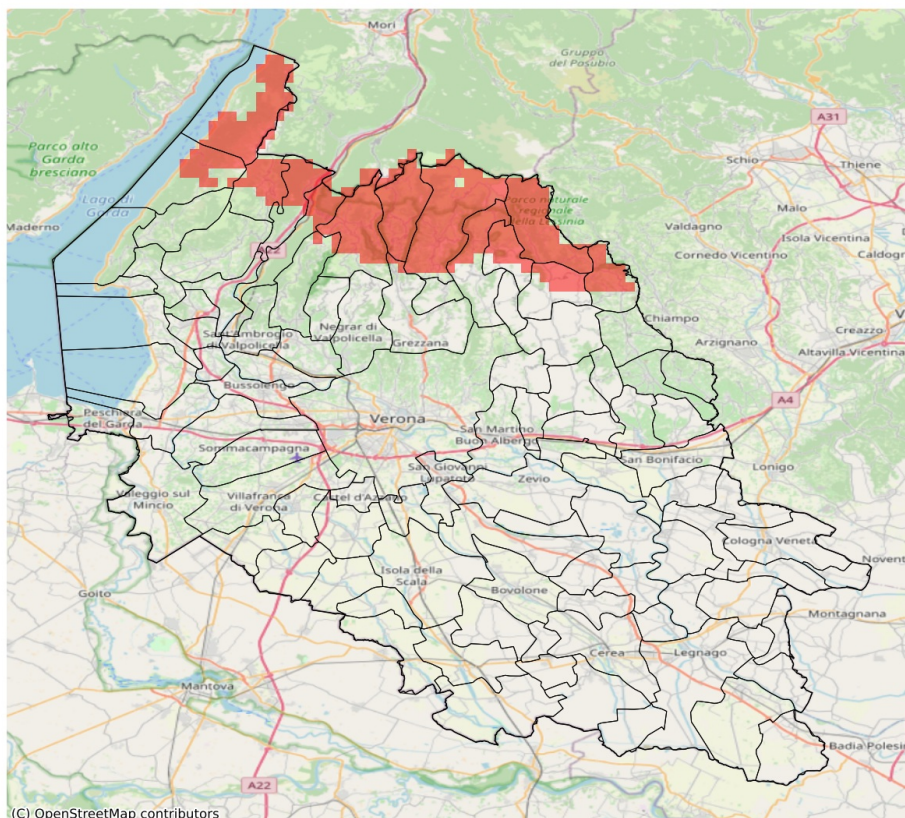
Vento forte (m/s) del 03-10-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Nogarole Rocca	14	13	14	61
Oppeano	17	13	15	91
Palù	15	14	15	100
Povegliano Veronese	14	13	14	56
Pressana	20	16	18	100
Ronco all'Adige	17	15	16	100
Roncà	14	12	13	19
Roverchiara	16	14	15	100
Roveredo di Guà	20	15	17	100
Roverè Veronese	17	13	16	89
Salizzole	18	16	18	100
San Bonifacio	18	15	17	100
San Giovanni Ilarione	15	13	14	38
San Giovanni Lupatoto	15	12	13	27
San Martino Buon Albergo	22	14	19	100
San Mauro di Saline	16	13	14	82
San Pietro di Morubio	17	15	16	100
San Zeno di Montagna	18	13	15	70
Sanguinetto	18	16	17	100
Sant'Anna d'Alfaedo	15	10	12	9
Selva di Progno	16	14	15	100
Soave	16	14	16	100
Sorgà	16	13	14	83
Terrazzo	15	13	14	40
Torri del Benaco	15	13	14	33
Tregnago	18	13	14	73
Trevenzuolo	14	12	13	31
Velo Veronese	17	15	16	100
Verona	22	11	14	36
Veronella	18	16	17	100
Vestenanova	14	12	13	21
Vigasio	14	12	13	39
Villa Bartolomea	17	13	14	76
Zevio	18	12	15	91
Zimella	18	15	17	100

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 03-10-2024

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 24-09-2024 al 03-10-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Badia Calavena	91	65	75	25	26
Bosco Chiesanuova	101	77	86	75	29
Brentino Belluno	89	67	80	46	28
Brenzone sul Garda	88	56	74	43	33
Dolcè	93	55	73	32	26
Erbezzo	110	96	104	100	28
Ferrara di Monte Baldo	84	71	76	25	30
Fumane	91	50	62	8	25
Malcesine	87	73	81	60	32
Roverè Veronese	80	66	73	11	24
Sant'Anna d'Alfaedo	110	64	84	53	26
Selva di Progno	115	85	103	100	33
Velo Veronese	88	72	78	42	26
Vestenanova	106	71	84	47	29