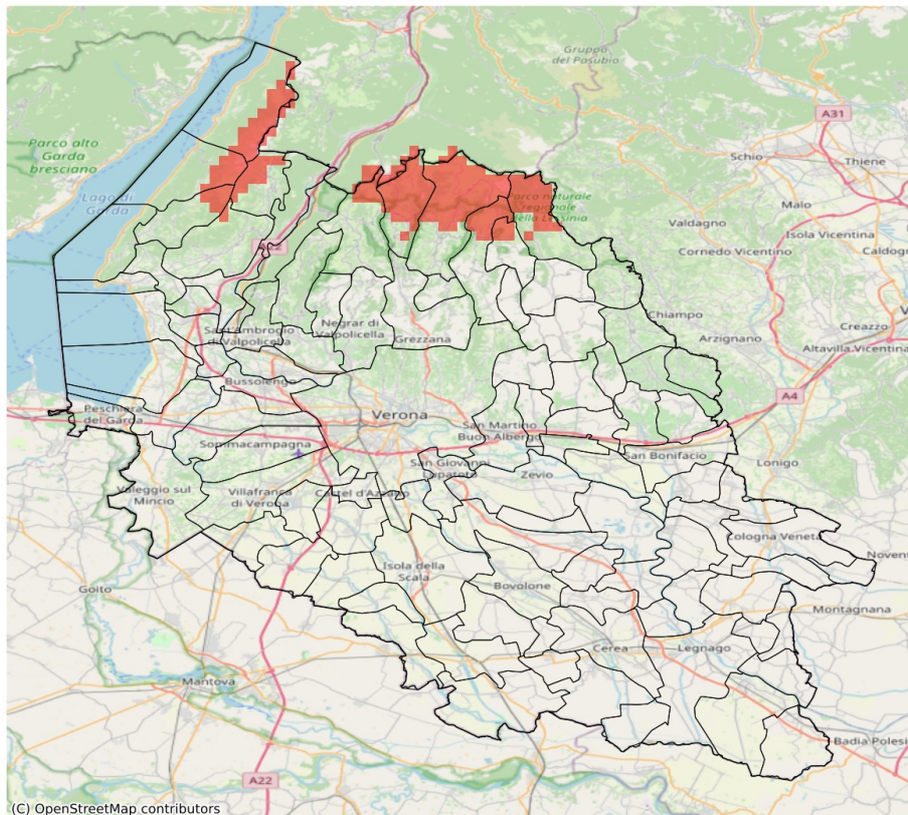


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Gelo e brina nella Provincia di Verona

del 26-02-2024

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 temperatura riportati sono a 2m.

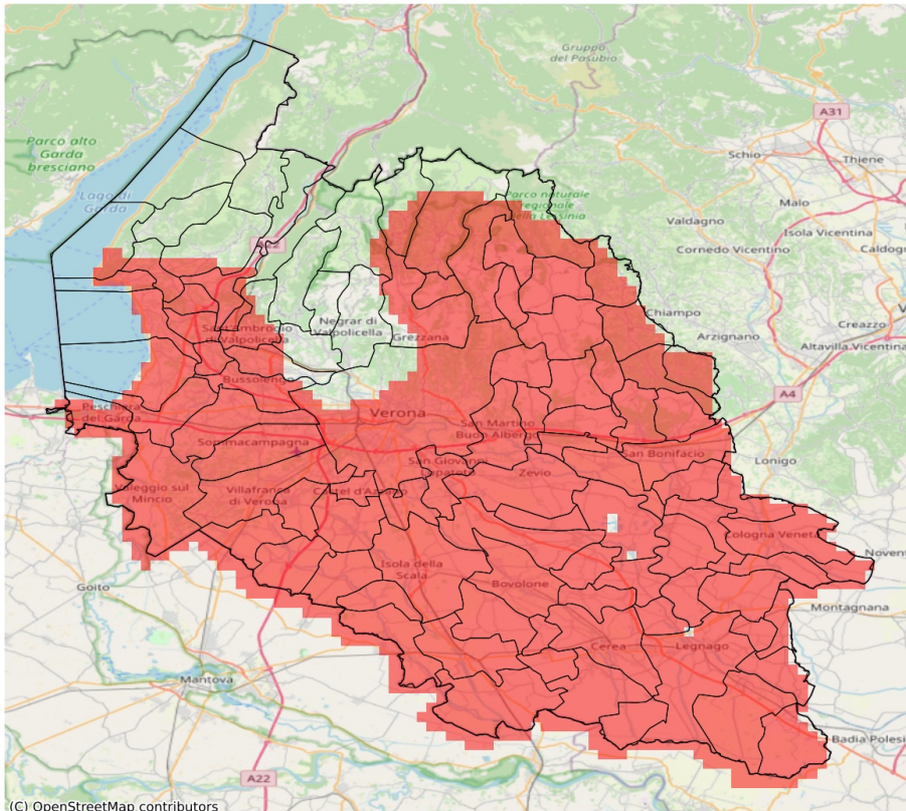
Temperatura minima a 2 m (°C) del 26-02-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Bosco Chiesanuova	3.5	-0.4	1.6	8
Erbezzo	1.4	-0.8	0.1	50
Selva di Progno	1.9	-0.7	0.7	14

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Verona

del 26-02-2024

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.

Raffica massima del vento (m/s) del 26-02-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Affi	16	13	14	95
Albaredo d'Adige	16	15	16	100
Angiari	17	16	16	100
Arcole	15	14	15	100
Badia Calavena	18	13	16	98
Bardolino	16	14	15	100
Belfiore	17	14	15	100
Bevilacqua	16	16	16	100
Bonavigo	17	15	16	100
Boschi Sant'Anna	16	16	16	100
Bosco Chiesanuova	17	13	15	92
Bovolone	17	16	16	100
Bussolengo	16	13	14	81
Buttapietra	16	14	15	100
Caldiero	20	14	16	100
Caprino Veronese	15	11	14	57
Casaleone	17	16	17	100
Castagnaro	16	16	16	100
Castel d'Azzano	15	14	14	100
Castelnuovo del Garda	16	13	14	94
Cavaion Veronese	16	14	15	100
Cazzano di Tramigna	16	14	14	100
Cerea	17	16	17	100
Cerro Veronese	17	12	16	96
Cologna Veneta	16	15	15	100
Cognola ai Colli	20	14	15	100
Concamarise	17	16	17	100
Costermano sul Garda	15	12	14	82
Dolcè	15	12	13	42
Erbezzo	16	12	14	49
Erbè	16	14	15	100
Fumane	14	12	13	16
Garda	15	13	14	92
Gazzo Veronese	17	16	16	100
Grezzana	20	12	15	67
Illasi	20	14	15	100
Isola Rizza	17	15	16	100
Isola della Scala	17	14	16	100

Raffica massima del vento (m/s) del 26-02-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Lavagno	20	14	17	100
Lazise	16	13	15	96
Legnago	17	16	16	100
Mezzane di Sotto	20	14	17	100
Minerbe	16	15	16	100
Montecchia di Crosara	15	13	14	93
Monteforte d'Alpone	15	14	14	100
Mozzecane	15	14	14	100
Negrar di Valpolicella	15	12	13	8
Nogara	17	15	16	100
Nogarole Rocca	15	14	14	100
Oppeano	17	15	16	100
Palù	17	15	16	100
Pastrengo	16	14	15	100
Pescantina	15	13	14	61
Peschiera del Garda	15	12	14	54
Povegliano Veronese	15	14	14	100
Pressana	16	15	16	100
Rivoli Veronese	16	12	14	73
Ronco all'Adige	16	14	16	100
Roncà	14	13	14	85
Roverchiara	17	15	16	100
Roveredo di Guà	16	15	16	100
Roverè Veronese	18	14	16	100
Salizzole	17	16	16	100
San Bonifacio	15	14	14	100
San Giovanni Ilarione	15	13	14	80
San Giovanni Lupatoto	18	14	16	100
San Martino Buon Albergo	20	15	17	100
San Mauro di Saline	18	15	16	100
San Pietro di Morubio	17	16	16	100
San Pietro in Cariano	14	12	13	27
San Zeno di Montagna	14	11	13	41
Sanguinetto	17	16	17	100
Sant'Ambrogio di Valpolicella	16	13	14	65
Sant'Anna d'Alfaedo	15	12	13	18
Selva di Progno	16	9	15	83
Soave	15	14	14	100
Sommacampagna	14	13	14	98
Sona	15	13	14	97

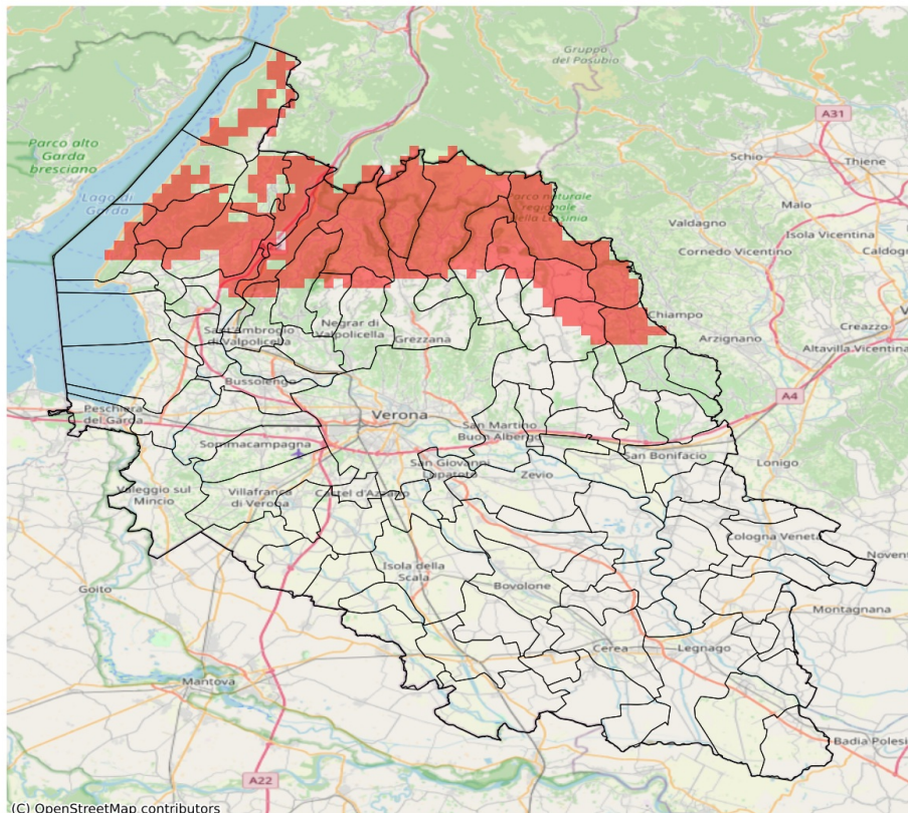
Raffica massima del vento (m/s) del 26-02-2024				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Sorgà	16	15	16	100
Terrazzo	17	16	16	100
Torri del Benaco	15	12	13	50
Tregnago	20	14	16	100
Trevenzuolo	16	14	15	100
Valeggio sul Mincio	15	13	14	82
Velo Veronese	17	14	16	100
Verona	20	12	15	83
Veronella	16	14	15	100
Vestenanova	16	11	14	69
Vigasio	15	14	14	100
Villa Bartolomea	17	16	16	100
Villafranca di Verona	14	14	14	100
Zevio	18	15	16	100
Zimella	16	14	15	100

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Verona

del 26-02-2024

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 17-02-2024 al 26-02-2024					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Badia Calavena	93	71	84	67	1
Bosco Chiesanuova	113	92	104	100	1
Brentino Belluno	100	87	95	100	1
Brenzone sul Garda	93	87	90	100	1
Caprino Veronese	92	75	81	51	2
Cerro Veronese	101	62	73	23	1
Costermano sul Garda	83	68	75	9	2
Dolcè	102	68	90	89	1
Erbezzo	113	104	107	100	1
Ferrara di Monte Baldo	92	87	90	100	0
Fumane	100	60	79	35	1
Grezzana	101	51	64	12	1
Malcesine	92	74	82	60	0
Marano di Valpolicella	85	48	64	8	1
Negrar di Valpolicella	93	48	63	17	2
Rivoli Veronese	88	69	78	29	3
Roverè Veronese	99	64	83	58	1
San Giovanni Ilarione	88	68	80	58	1
San Mauro di Saline	92	61	76	27	1
San Zeno di Montagna	90	84	87	100	1
Sant'Ambrogio di Valpolicella	84	59	69	13	2
Sant'Anna d'Alfaedo	109	85	97	100	1
Selva di Progno	111	96	105	100	1
Torri del Benaco	90	73	84	89	1
Tregnago	87	55	71	12	1
Velo Veronese	103	76	91	89	1
Vestenanova	119	86	96	100	1