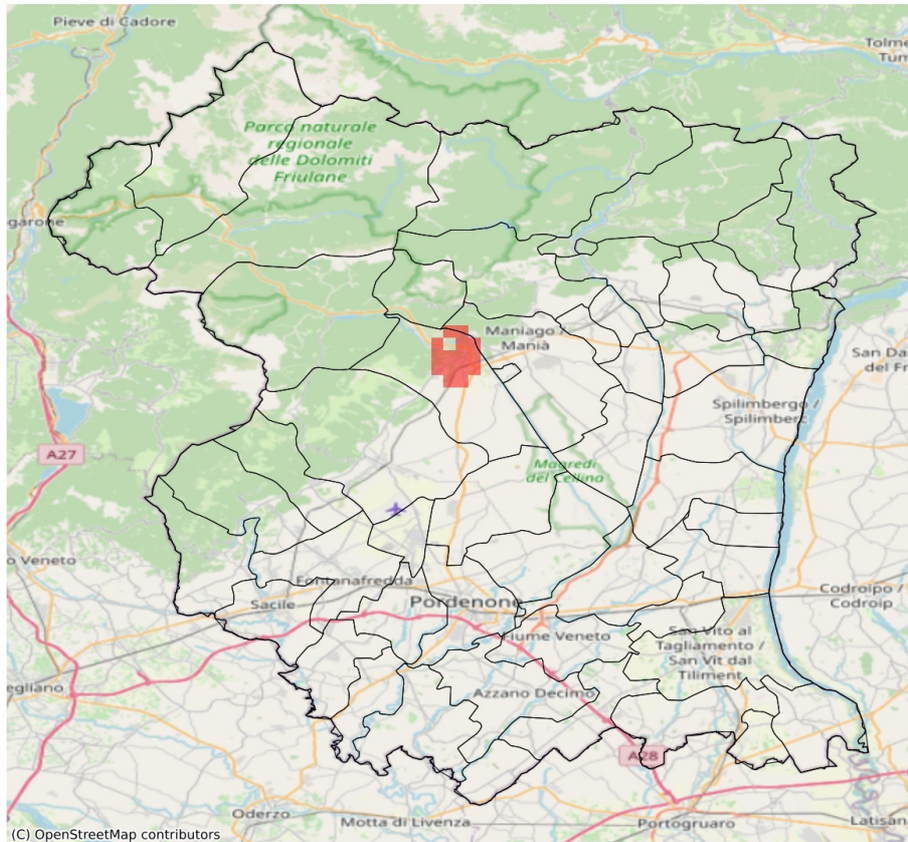


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Pordenone

del 25-05-2023

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%

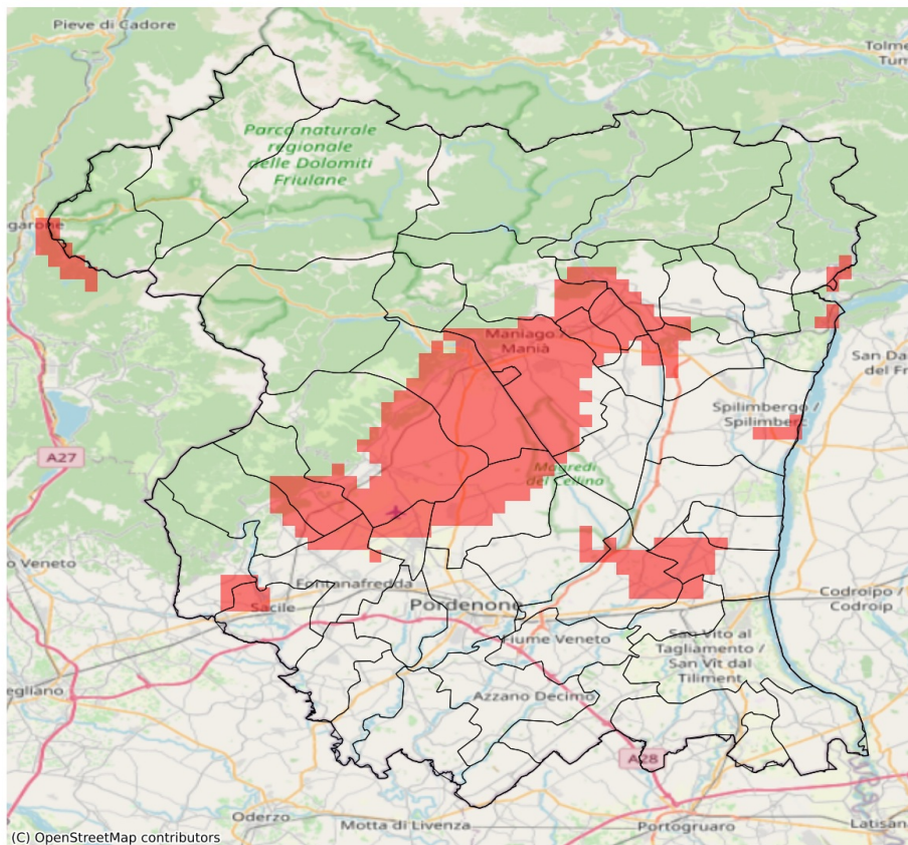
Raffica massima del vento (m/s) del 25-05-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Andreis	14	14	14	100
Vajont	14	9	11	8

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Pordenone

del 25-05-2023

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 26-04-2023 al 25-05-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Arba	126	118	121	12	170
Aviano	170	103	123	100	201
Budoia	156	109	123	81	196
Caneva	184	116	133	21	189
Casarsa della Delizia	126	111	118	15	154
Cavasso Nuovo	127	121	124	80	197
Cordenons	127	108	118	7	160
Fanna	126	118	122	82	191
Fontanafredda	141	109	124	22	179
Maniago	127	106	117	80	189
Meduno	142	125	132	89	211
Montebelluna	162	105	119	100	217
Polcenigo	184	125	142	12	205
Roveredo in Piano	123	102	112	50	163
Sacile	143	115	125	13	178
San Giorgio della Richinvelda	118	104	109	7	158
San Martino al Tagliamento	111	104	108	17	158
San Quirino	123	102	109	50	165
Sequals	128	117	122	8	171
Travesio	142	127	133	30	194
Vajont	122	115	118	100	221
Valvasone Arzene	118	107	111	50	165
Vivaro	121	111	118	9	164
Zoppola	130	111	121	24	162