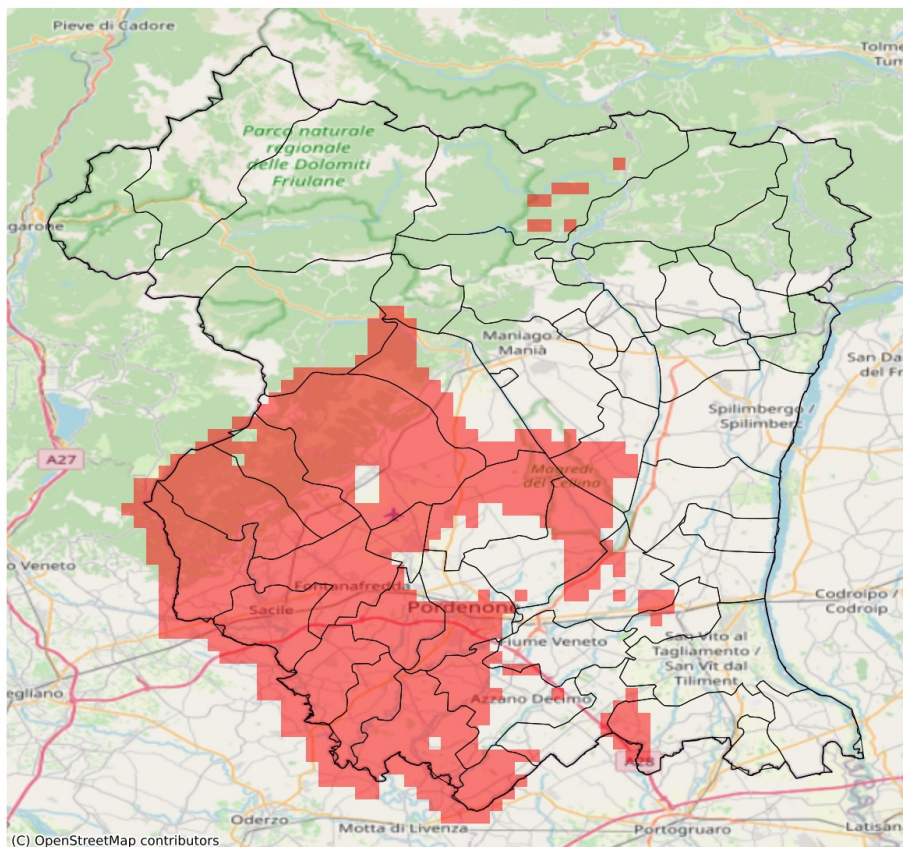


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Pordenone

del 29-04-2023

**Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti soglia (in rosso)**



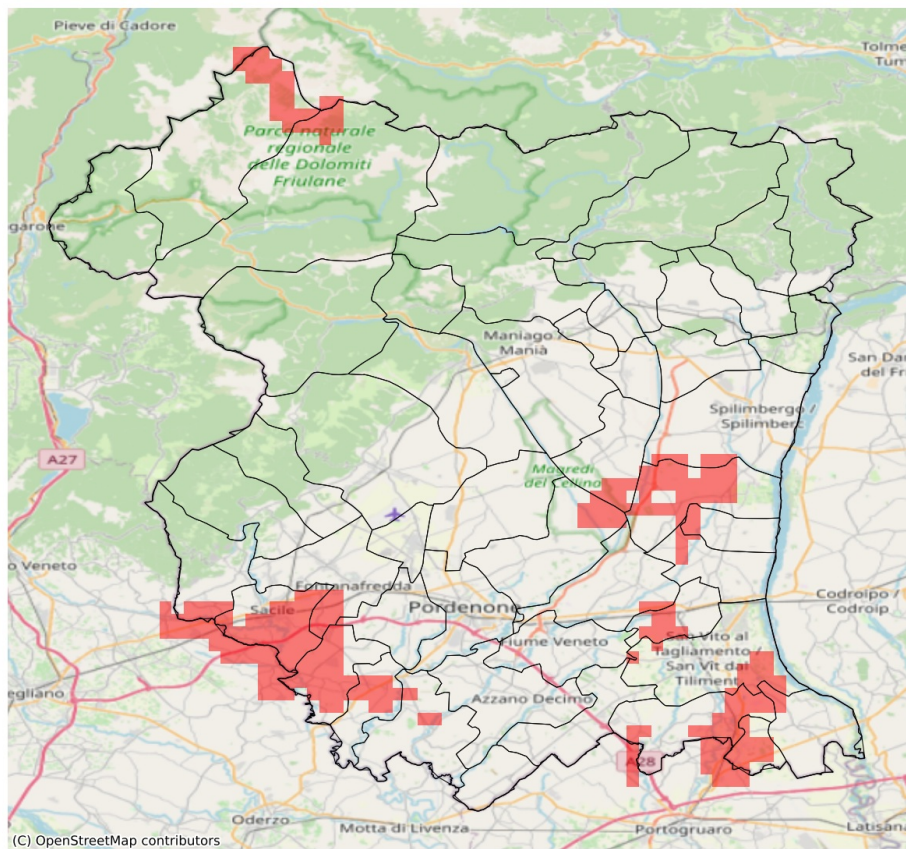
Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 31-03-2023 al 29-04-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Aviano	121	82	100	96	160
Azzano Decimo	73	56	64	59	98
Brugnera	67	59	62	100	120
Budoia	97	84	91	100	154
Caneva	99	61	82	100	145
Cordenons	92	74	84	29	123
Fontanafredda	98	63	82	100	147
Montereale Valcellina	141	96	114	68	174
Pasiano di Pordenone	65	54	60	99	98
Polcenigo	99	92	96	100	163
Porcia	84	63	69	98	125
Pordenone	100	63	75	68	116
Prata di Pordenone	65	57	61	100	108
Pravissdomini	59	54	56	97	92
Roveredo in Piano	88	76	82	86	133
Sacile	91	59	71	100	135
San Quirino	100	82	89	57	134
Sesto al Reghena	88	55	69	20	91
Vivaro	114	86	96	43	137
Zoppola	88	73	81	26	119

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Grandine nella Provincia di Pordenone

del 29-04-2023

Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti soglia (in rosso)



Probabilità di eventi compatibili con grandine (%) del 29-04-2023				
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)
Brugnera	20	0	7	60
Caneva	38	0	9	38
Casarsa della Delizia	22	0	3	24
Cordovado	18	4	9	75
Fontanafredda	13	0	3	26
Prata di Pordenone	11	0	2	22
Sacile	40	0	13	81
San Giorgio della Richinvelda	27	0	5	46
San Martino al Tagliamento	15	0	2	24
San Vito al Tagliamento	13	0	2	21
Sesto al Reghena	17	0	4	31