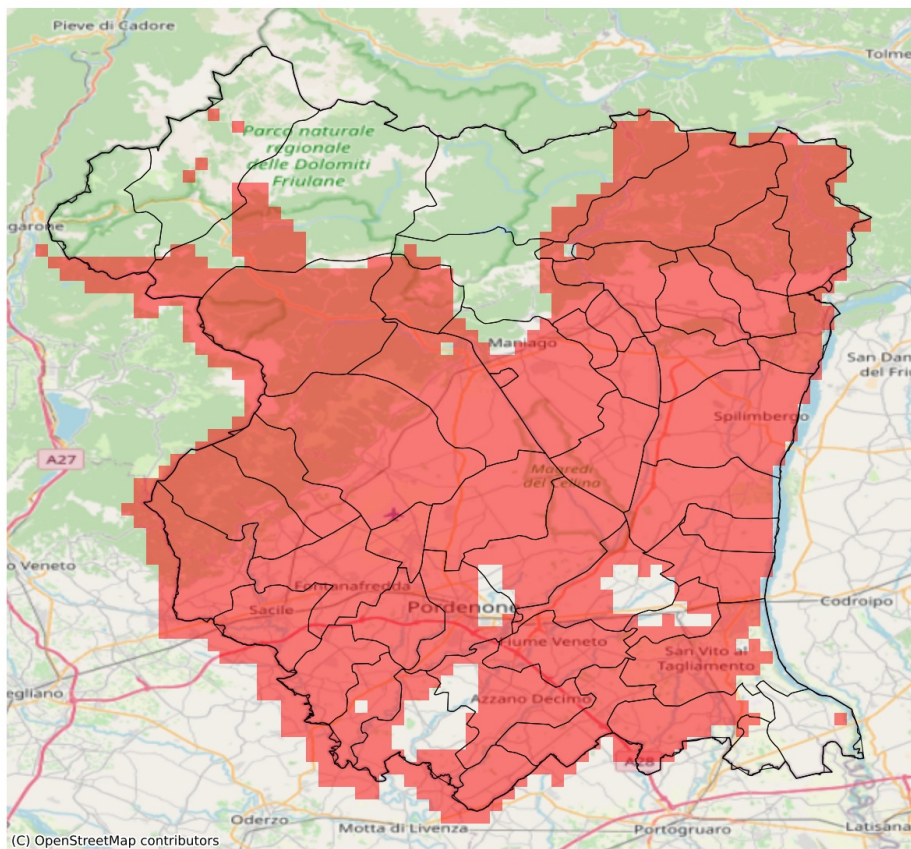


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Pordenone

del 12-09-2023

**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 14-08-2023 al 12-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Arba	52	38	45	100	121
Aviano	60	40	49	100	112
Azzano Decimo	74	43	55	80	95
Brugnera	67	54	61	100	104
Budoia	55	50	53	100	125
Caneva	51	30	39	100	130
Casarsa della Delizia	68	51	57	82	94
Castelnovo del Friuli	31	28	29	100	128
Cavasso Nuovo	66	47	56	100	134
Chions	55	42	48	98	90
Claut	111	89	101	50	156
Clauzetto	31	31	31	100	132
Cordenons	70	49	59	93	99
Cordovado	69	52	61	12	78
Fanna	77	47	58	100	129
Fiume Veneto	64	45	51	98	95
Fontanafredda	64	38	52	100	116
Maniago	85	45	57	100	122
Meduno	65	52	60	100	149
Montebelluna	67	49	58	100	122
Pasiano di Pordenone	75	42	58	72	94
Pinzano al Tagliamento	33	25	29	100	120
Polcenigo	54	38	47	100	137
Porcia	62	50	56	100	102
Pordenone	70	50	60	97	100
Prata di Pordenone	65	51	58	98	96
Pravissdomini	48	41	43	100	86
Roveredo in Piano	64	43	51	100	105
Sacile	67	34	55	100	115
San Giorgio della Richinvelda	67	29	42	100	96
San Martino al Tagliamento	57	35	43	100	94
San Quirino	65	44	54	100	107
San Vito al Tagliamento	66	48	54	81	88
Sequals	49	25	32	100	124
Sesto al Reghena	62	48	52	69	80
Spilimbergo	42	25	30	100	105
Tramonti di Sopra	112	112	112	100	194
Tramonti di Sotto	100	95	98	100	175
Travesio	59	28	40	100	140
Vajont	77	64	68	100	126

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 14-08-2023 al 12-09-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Valvasone Arzene	71	40	56	87	96
Vivaro	52	38	46	100	113
Zoppola	71	49	61	75	96