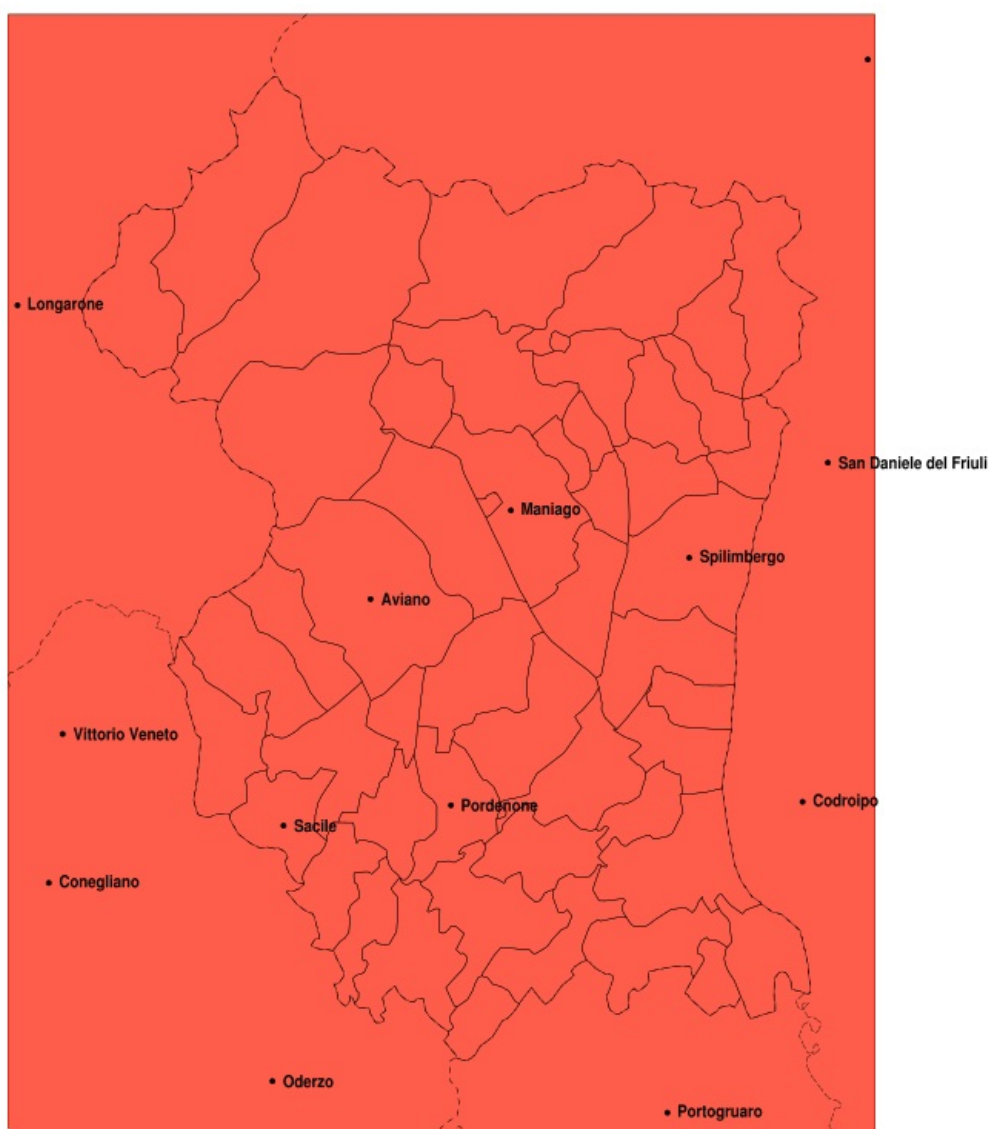


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Pordenone del 13-04-2020

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



Siccità (mm) dal 15-03-2020 al 13-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Arba	17	4	8	100%	79
Aviano	12	2	5	100%	116
Azzano Decimo	6	1	2	100%	70
Barcis	22	4	12	100%	122
Brugnera	4	2	3	100%	78
Budoia	12	2	6	100%	126
Caneva	10	0	6	100%	115
Casarsa della Delizia	4	1	2	100%	77
Castelnovo del Friuli	7	3	5	100%	83
Cavasso Nuovo	14	4	7	100%	86
Chions	3	1	2	100%	68
Clauzetto	8	4	6	100%	91
Cordenons	6	2	3	100%	78
Cordovado	1	0	1	100%	63
Fanna	24	4	9	100%	85
Fiume Veneto	6	2	3	100%	75
Fontanafredda	8	2	4	100%	96
Frisanico	24	4	9	100%	104
Maniago	26	3	9	100%	91
Meduno	9	4	6	100%	94
Monteale Valcellina	24	3	7	100%	107
Morsano al Tagliamento	1	0	0	100%	62
Pasiano di Pordenone	4	1	2	100%	69
Pinzano al Tagliamento	7	3	5	100%	75
Polcenigo	12	2	6	100%	128
Porcia	5	3	4	100%	82
Pordenone	6	2	3	100%	79
Prata di Pordenone	4	1	3	100%	71
Pravidomini	2	1	1	100%	67
Roveredo in Piano	5	3	4	100%	91
Sacile	8	0	3	100%	91
San Giorgio della Richinvelda	6	2	3	100%	71
San Martino al Tagliamento	4	1	2	100%	70

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 15-03-2020 al 13-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
San Quirino	8	3	4	100%	84
San Vito al Tagliamento	3	0	1	100%	69
Sequals	9	3	5	100%	78
Sesto al Reghena	3	0	1	100%	65
Spilimbergo	9	2	4	100%	70
Tramonti di Sotto	16	4	7	100%	104
Travesio	8	3	5	100%	84
Vito d Asio	10	4	6	100%	98
Vivaro	14	2	5	100%	77
Zoppola	6	1	3	100%	79
Vajont	26	6	14	100%	94
Valvasone Arzene	4	0	2	100%	75