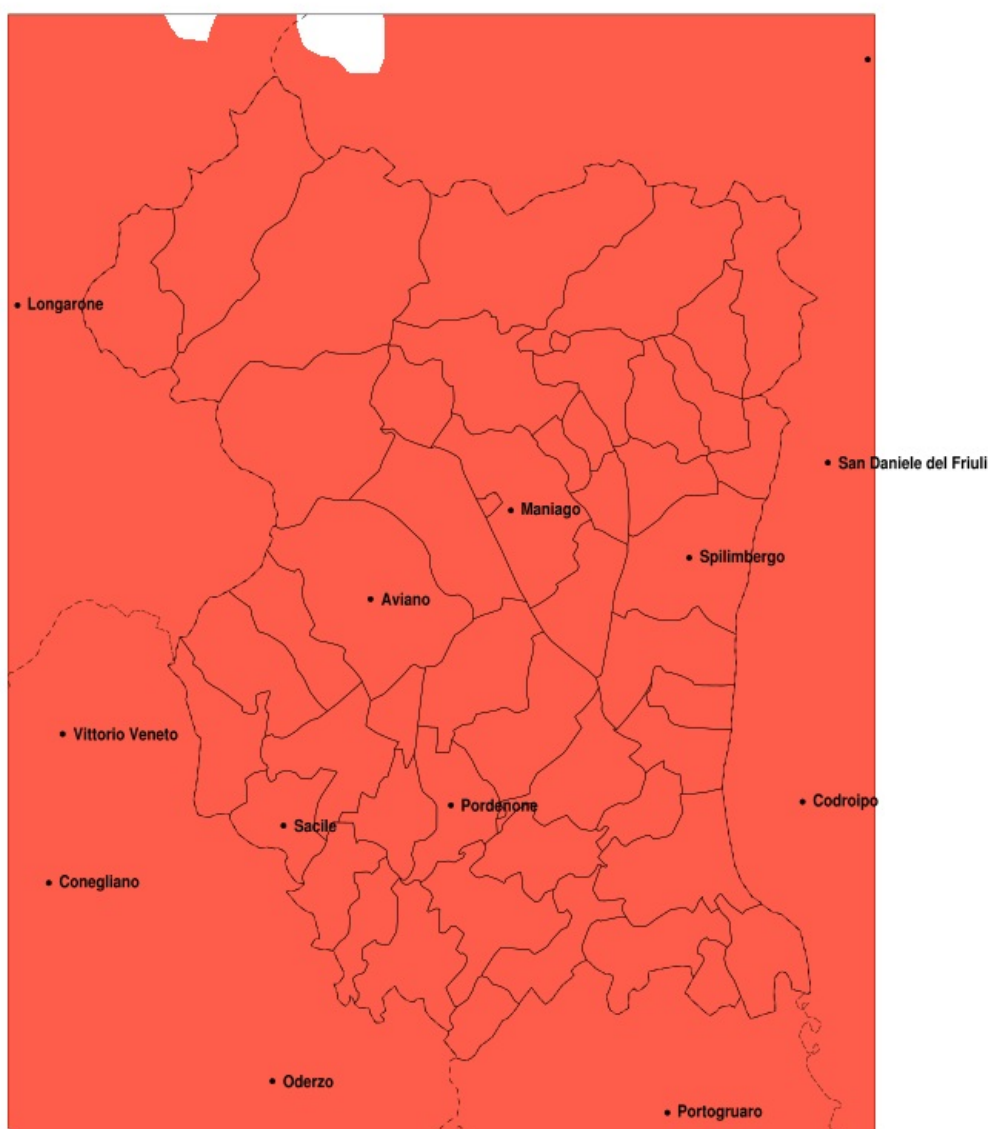


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Pordenone del 04-04-2020

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



Siccità (mm) dal 06-03-2020 al 04-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Arba	29	18	22	100%	69
Aviano	31	14	24	100%	95
Azzano Decimo	27	15	19	100%	59
Barcis	42	19	28	100%	97
Brugnera	30	20	25	100%	65
Budoia	32	14	25	100%	100
Caneva	32	18	26	100%	91
Casarsa della Delizia	22	15	18	100%	70
Castelnovo del Friuli	26	18	22	100%	78
Cavasso Nuovo	31	19	24	100%	75
Chions	19	15	17	100%	59
Clauzetto	25	17	21	100%	88
Cordenons	30	19	25	100%	70
Cordovado	20	16	18	100%	57
Fanna	28	19	23	100%	74
Fiume Veneto	27	15	19	100%	65
Fontanafredda	31	21	28	100%	77
Frisanico	33	18	25	100%	91
Maniago	29	19	23	100%	80
Meduno	31	18	23	100%	85
Monteale Valcellina	28	19	23	100%	93
Morsano al Tagliamento	20	14	17	100%	57
Pasiano di Pordenone	27	15	19	100%	58
Pinzano al Tagliamento	26	18	22	100%	69
Polcenigo	32	14	26	100%	101
Porcia	30	20	26	100%	67
Pordenone	29	17	24	100%	66
Prata di Pordenone	29	16	22	100%	61
Pravidomini	19	15	17	100%	56
Roveredo in Piano	29	21	26	100%	74
Sacile	30	18	26	100%	73
San Giorgio della Richinvelda	29	15	21	100%	67
San Martino al Tagliamento	25	15	19	100%	67

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 06-03-2020 al 04-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
San Quirino	30	19	25	100%	73
San Vito al Tagliamento	21	14	17	100%	64
Sequals	29	18	23	100%	68
Sesto al Reghena	20	15	17	100%	59
Spilimbergo	27	15	21	100%	64
Tramonti di Sotto	31	18	22	100%	98
Travesio	31	18	23	100%	77
Vito d Asio	26	14	20	100%	94
Vivaro	30	18	23	100%	71
Zoppola	30	17	22	100%	70
Vajont	27	20	23	100%	81
Valvasone Arzene	27	14	20	100%	69