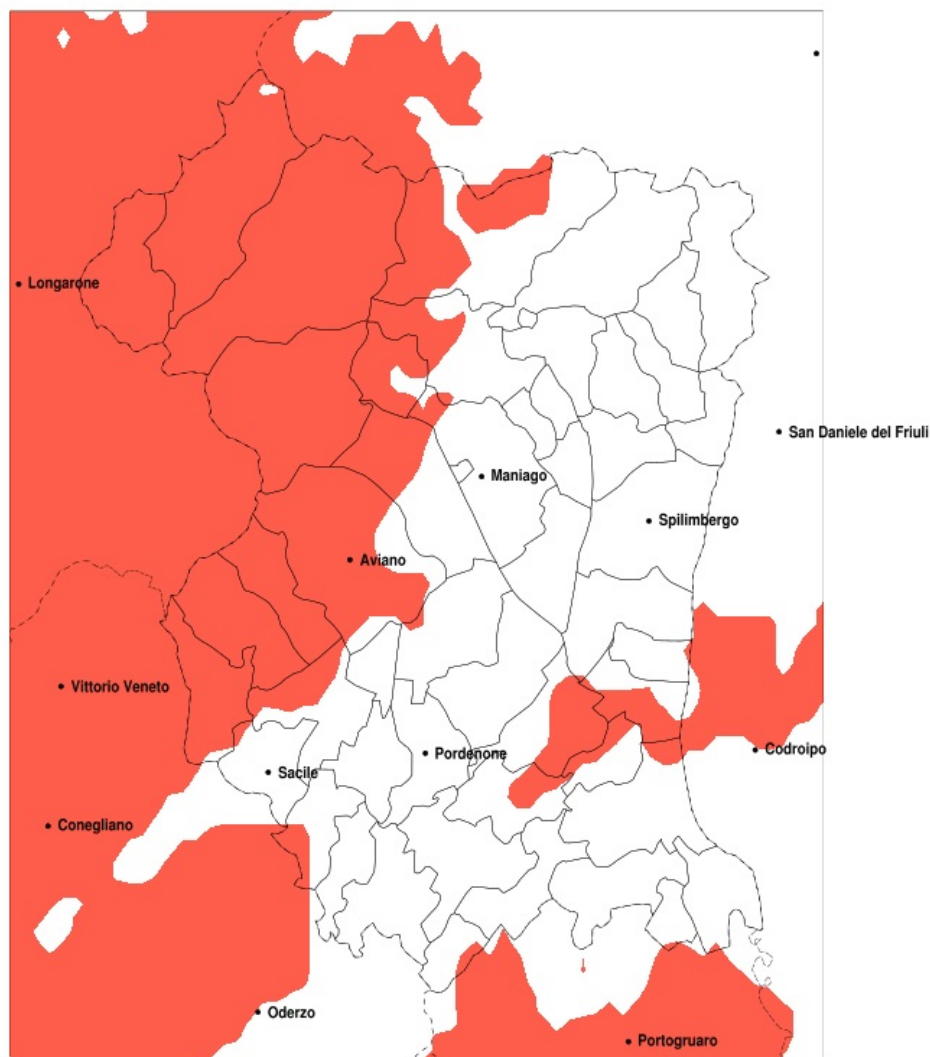


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Pordenone del 13-04-2022

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



**meteoleaks®**

Meteoleaks è l'app che rende accessibili a tutti i dati meteo veri, storici e in tempo reale.  
[www.meteoleaks.com](http://www.meteoleaks.com)



Sistema di gestione certificato ISO 9001:2015 per l'Erogazione di servizi meteorologici professionali.

Siccità (mm) dal 15-03-2022 al 13-04-2022					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Andreis	91	49	65	90%	113
Aviano	88	41	65	70%	116
Barcis	78	49	63	100%	122
Brugnera	77	40	57	30%	78
Budoia	72	37	57	95%	126
Caneva	77	29	50	85%	115
Chions	76	41	51	20%	68
Claut	74	37	53	100%	105
Cordovado	51	38	45	25%	63
Erto e Casso	63	36	46	100%	94
Fiume Veneto	76	48	57	20%	75
Fontanafredda	78	49	65	40%	96
Frisanco	119	45	77	40%	104
Montereale Valcellina	88	50	70	50%	107
Polcenigo	76	29	52	95%	128
Pravisdomini	65	41	48	25%	67
Roveredo in Piano	78	56	67	30%	91
Sacile	77	43	61	40%	91
San Martino al Tagliamento	60	41	50	30%	70
San Vito al Tagliamento	65	45	52	20%	69
Tramonti di Sopra	119	40	75	40%	105
Valvasone Arzene	63	40	51	45%	75
Zoppola	74	47	57	30%	79