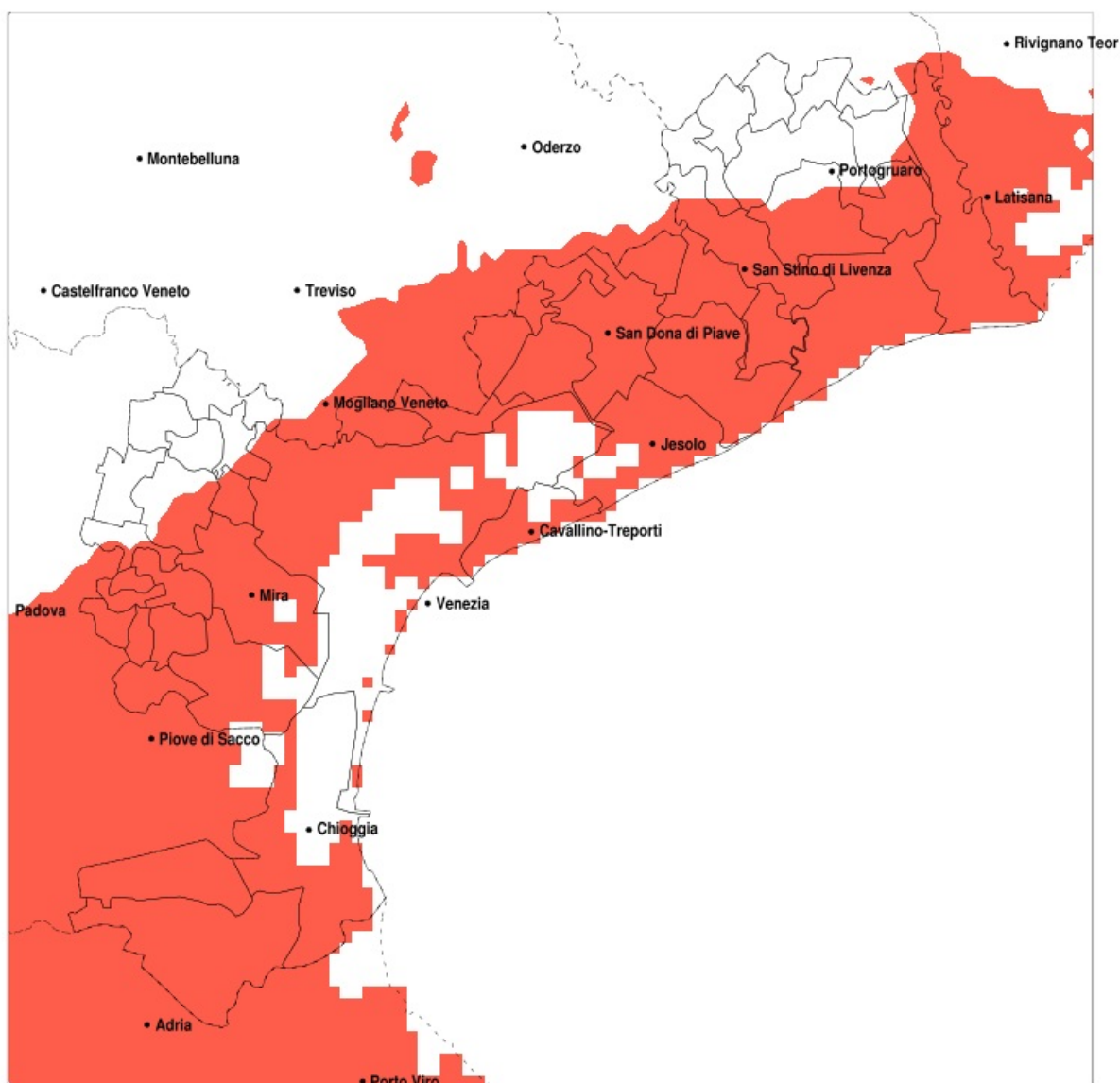


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Venezia del 21-08-2021

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 23-07-2021 al 21-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Annone Veneto	117	39	84	25%	106
Campagna Lupia	38	14	24	100%	79
Campolongo Maggiore	37	16	24	100%	78
Camponogara	38	17	28	100%	80
Caorle	60	21	42	100%	97
Cavallino-Treporti	39	12	21	100%	100
Cavarzere	40	6	23	100%	78
Ceggia	97	34	51	95%	114
Chioggia	46	15	28	100%	91
Cona	40	6	18	100%	82
Concordia Sagittaria	107	35	62	70%	104
Dolo	68	13	32	95%	83
Eraclea	51	21	39	100%	100
Fiesso d'Artico	68	19	34	95%	81
Fossalta di Piave	76	35	49	100%	119
Fossalta di Portogruaro	83	38	63	55%	99
Fosso	37	23	28	100%	79
Jesolo	51	16	35	100%	100
Marcon	95	21	45	95%	126
Martellago	100	24	63	45%	87
Meolo	67	37	48	100%	127
Mira	59	13	27	100%	83
Mirano	100	13	52	50%	84
Musile di Piave	60	29	43	100%	119
Noventa di Piave	106	34	55	90%	120
Pianiga	76	13	45	55%	82
Portogruaro	109	33	69	45%	102
Quarto d'Altino	55	21	42	100%	136
San Dona di Piave	96	33	46	100%	113
San Michele al Tagliamento	81	16	47	90%	92
San Stino di Livenza	117	24	57	75%	104
Spinea	83	18	41	80%	85
Stra	55	17	31	100%	80

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 23-07-2021 al 21-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Torre di Mosto	83	30	45	100%	106
Venezia	94	12	37	95%	107
Vigonovo	57	19	28	100%	76