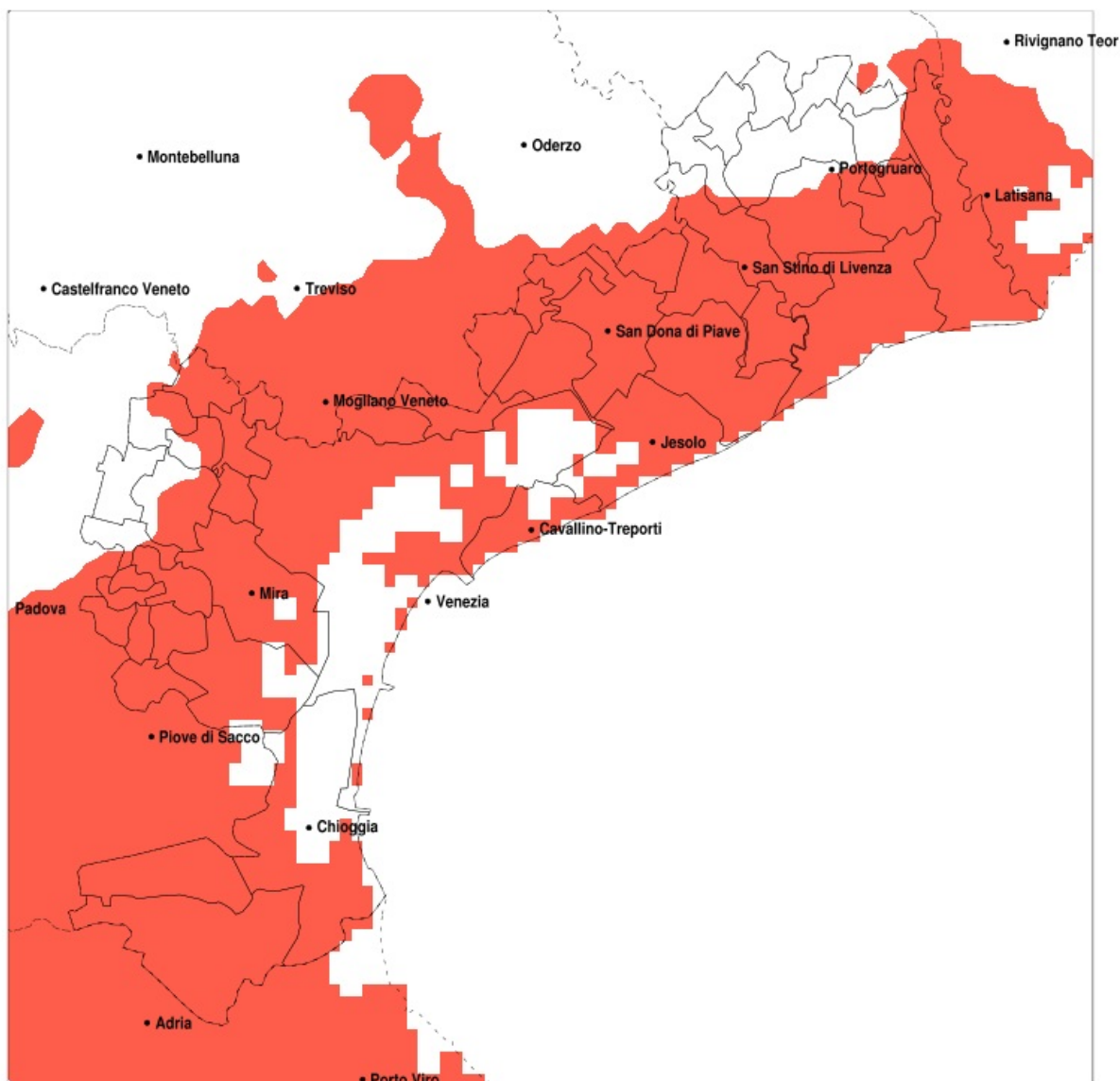


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Venezia del 25-08-2021

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 27-07-2021 al 25-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Annone Veneto	110	35	80	25%	104
Campagna Lupia	42	17	26	100%	80
Campolongo Maggiore	41	18	26	100%	79
Camponogara	42	22	32	100%	79
Caorle	57	20	38	100%	102
Cavallino-Treporti	39	20	25	100%	104
Cavarzere	35	6	17	100%	69
Ceggia	92	30	48	95%	113
Chioggia	45	11	24	100%	82
Cona	33	7	17	100%	72
Concordia Sagittaria	101	32	56	75%	107
Dolo	69	17	36	90%	81
Eraclea	51	21	36	100%	103
Fiesso d'Artico	69	25	38	90%	76
Fossalta di Piave	73	28	43	100%	122
Fossalta di Portogruaro	81	36	60	65%	102
Fosso	42	26	32	100%	76
Jesolo	51	21	35	100%	102
Marcon	48	18	28	100%	130
Martellago	56	18	41	100%	86
Meolo	60	26	36	100%	130
Mira	51	17	27	100%	83
Mirano	80	17	46	65%	82
Musile di Piave	57	26	36	100%	121
Noale	80	38	55	40%	77
Noventa di Piave	97	28	50	90%	121
Pianiga	69	18	46	55%	78
Portogruaro	103	30	64	55%	103
Quarto d'Altino	45	18	28	100%	140
Salzano	72	35	49	75%	81
San Dona di Piave	90	28	42	100%	113
San Michele al Tagliamento	81	16	46	95%	97
San Stino di Livenza	110	22	52	80%	106

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 27-07-2021 al 25-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Scorze	68	27	46	85%	86
Spinea	55	19	35	100%	86
Stra	59	23	35	95%	76
Teglio Veneto	81	53	68	25%	94
Torre di Mosto	79	30	41	100%	107
Venezia	54	13	29	100%	109
Vigonovo	56	21	31	100%	72