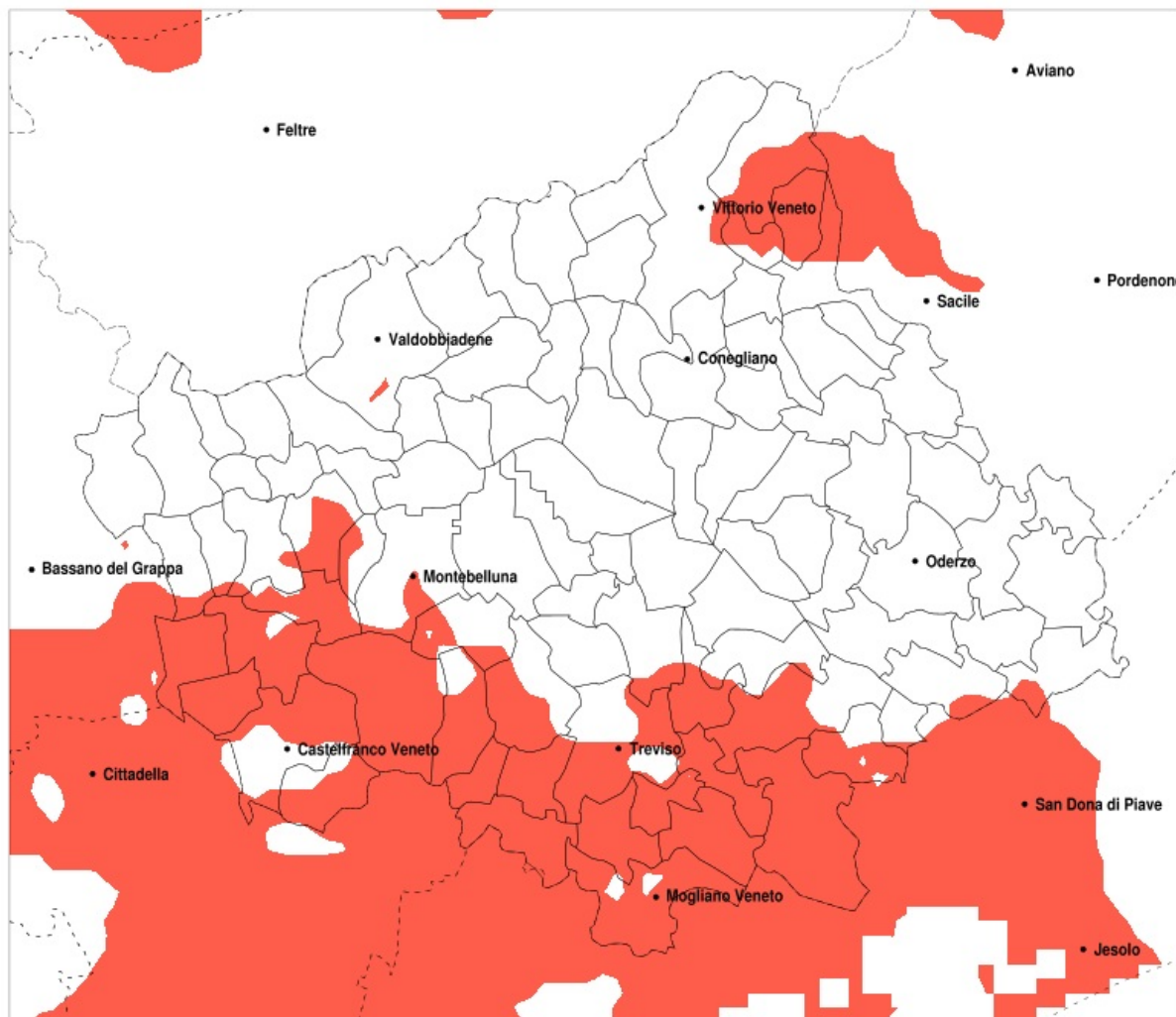


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Treviso del 29-07-2020

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



Siccità (mm) dal 30-06-2020 al 29-07-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Altivole	73	36	48	70%	74
Asole	95	42	62	35%	77
Breda di Piave	108	52	72	35%	92
Caerano di San Marco	75	40	54	40%	75
Cappella Maggiore	95	66	76	45%	111
Carbonera	108	52	69	50%	94
Casale sul Sile	70	34	53	95%	99
Casier	70	46	58	90%	100
Castelfranco Veneto	61	32	46	80%	79
Castello di Godego	61	37	48	90%	84
Cessalto	91	31	48	20%	60
Colle Umberto	127	66	85	20%	95
Cordignano	138	66	89	40%	111
Fonte	90	42	64	25%	75
Fregona	132	66	90	45%	128
Istrana	78	41	51	85%	91
Loria	73	37	50	85%	83
Mogliano Veneto	70	32	49	100%	93
Monastier di Treviso	68	35	50	65%	79
Montebelluna	119	38	63	30%	75
Morgano	58	41	50	100%	100
Paese	113	41	69	50%	92
Preganziol	70	41	57	90%	99
Quinto di Treviso	105	41	56	90%	99
Resana	61	32	48	75%	81
Riese Pio X	76	32	47	80%	79
Roncade	61	35	47	100%	95
Salgareda	90	34	53	25%	66
San Biagio di Callalta	96	44	60	55%	87
San Zenone degli Ezzelini	84	40	59	35%	76
Sarmede	101	66	79	75%	125
Silea	69	40	54	100%	97
Trevignano	114	40	65	40%	80

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 30-06-2020 al 29-07-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Treviso	105	41	63	70%	97
Vedelago	61	32	46	85%	81
Villorba	124	52	83	25%	91
Zenson di Piave	70	34	50	40%	69
Zero Branco	63	31	50	100%	100