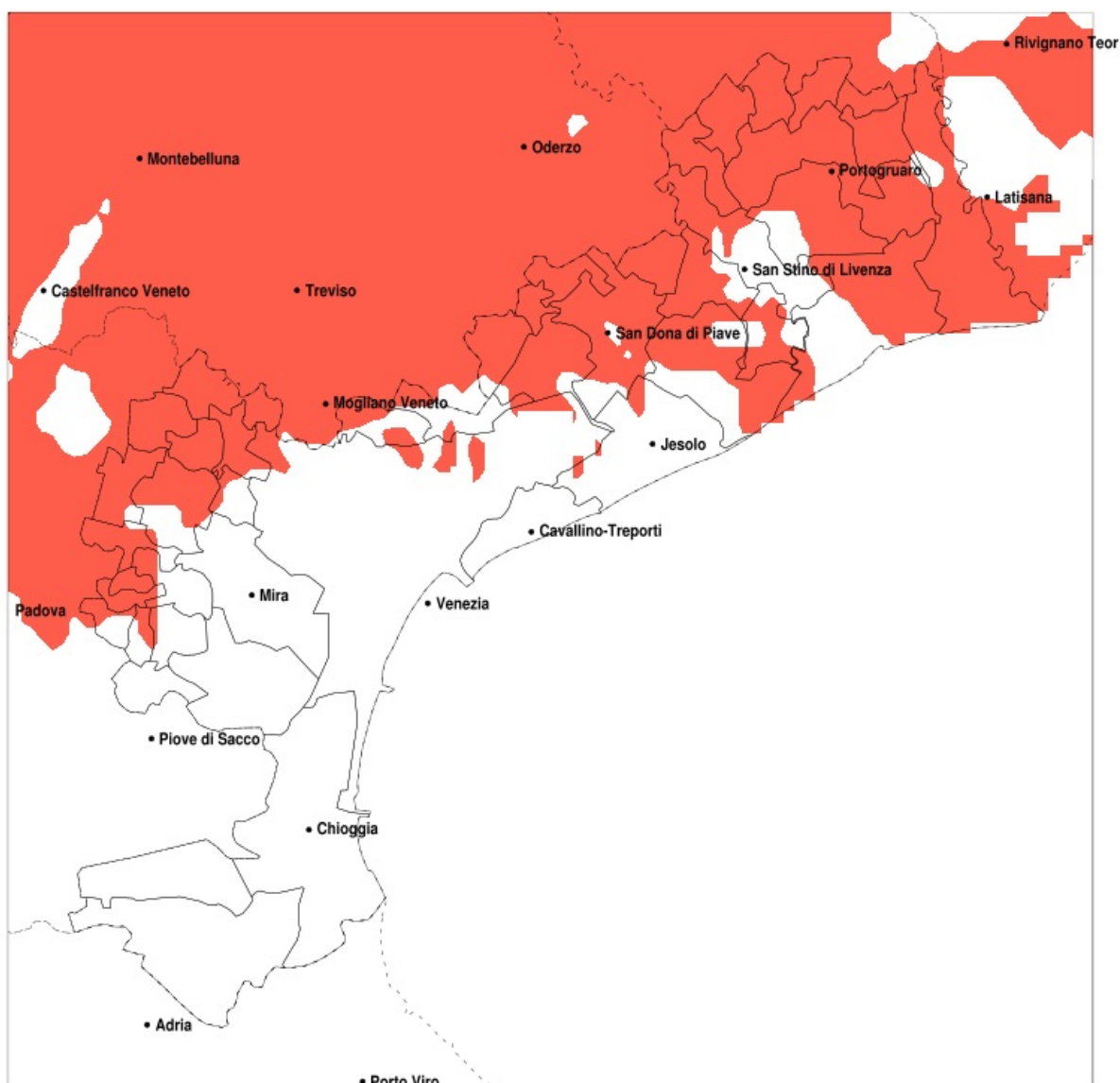


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Venezia del 17-04-2021

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



Precipitazione in 10 giorni (mm) dal 08-04-2021 al 17-04-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Annone Veneto	111	73	96	95%	22
Caorle	119	34	87	70%	20
Ceggia	103	79	91	100%	23
Cinto Caomaggiore	122	95	111	100%	20
Concordia Sagittaria	120	62	94	80%	21
Dolo	89	70	78	35%	17
Eraclia	101	66	82	65%	19
Fiesso d'Artico	89	75	82	75%	17
Fossalta di Piave	108	81	92	100%	20
Fossalta di Portogruaro	116	76	96	95%	19
Fosso	87	71	79	35%	16
Gruaro	122	81	107	100%	20
Jesolo	90	66	77	25%	16
Marcon	106	68	83	60%	20
Martellago	102	56	87	80%	18
Meolo	106	77	89	85%	20
Mirano	104	70	85	65%	20
Musile di Piave	100	70	84	70%	19
Noale	105	80	95	100%	24
Noventa di Piave	111	80	91	100%	21
Pianiga	98	72	83	70%	20
Portogruaro	121	71	100	95%	21
Pramaggiore	119	92	104	100%	21
Quarto d'Altino	102	69	83	65%	21
Salzano	102	76	93	100%	21
San Dona di Piave	101	69	86	80%	20
San Michele al Tagliamento	123	68	94	80%	18
San Stino di Livenza	111	55	84	70%	21
Santa Maria di Sala	104	73	88	90%	24
Scorze	108	78	96	100%	19
Spinea	97	56	78	45%	18
Stra	89	74	81	65%	17
Teglio Veneto	114	76	96	95%	19

Precipitazione in 10 giorni (mm) dal 08-04-2021 al 17-04-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Torre di Mosto	103	64	84	75%	22
Venezia	100	47	75	30%	18
Vigonovo	89	71	81	60%	16