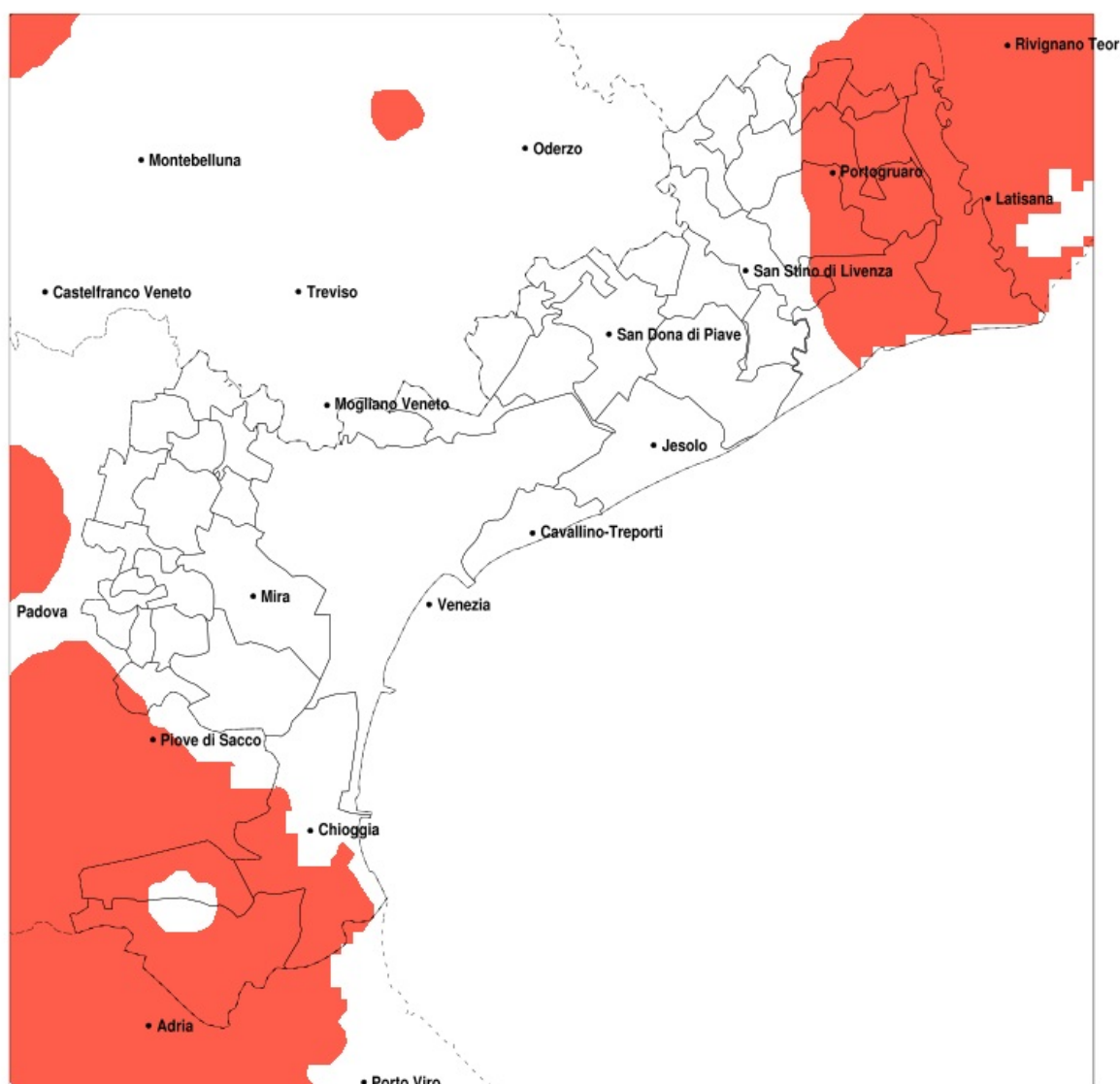


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Vento forte nella Provincia di Venezia del 11-07-2020

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

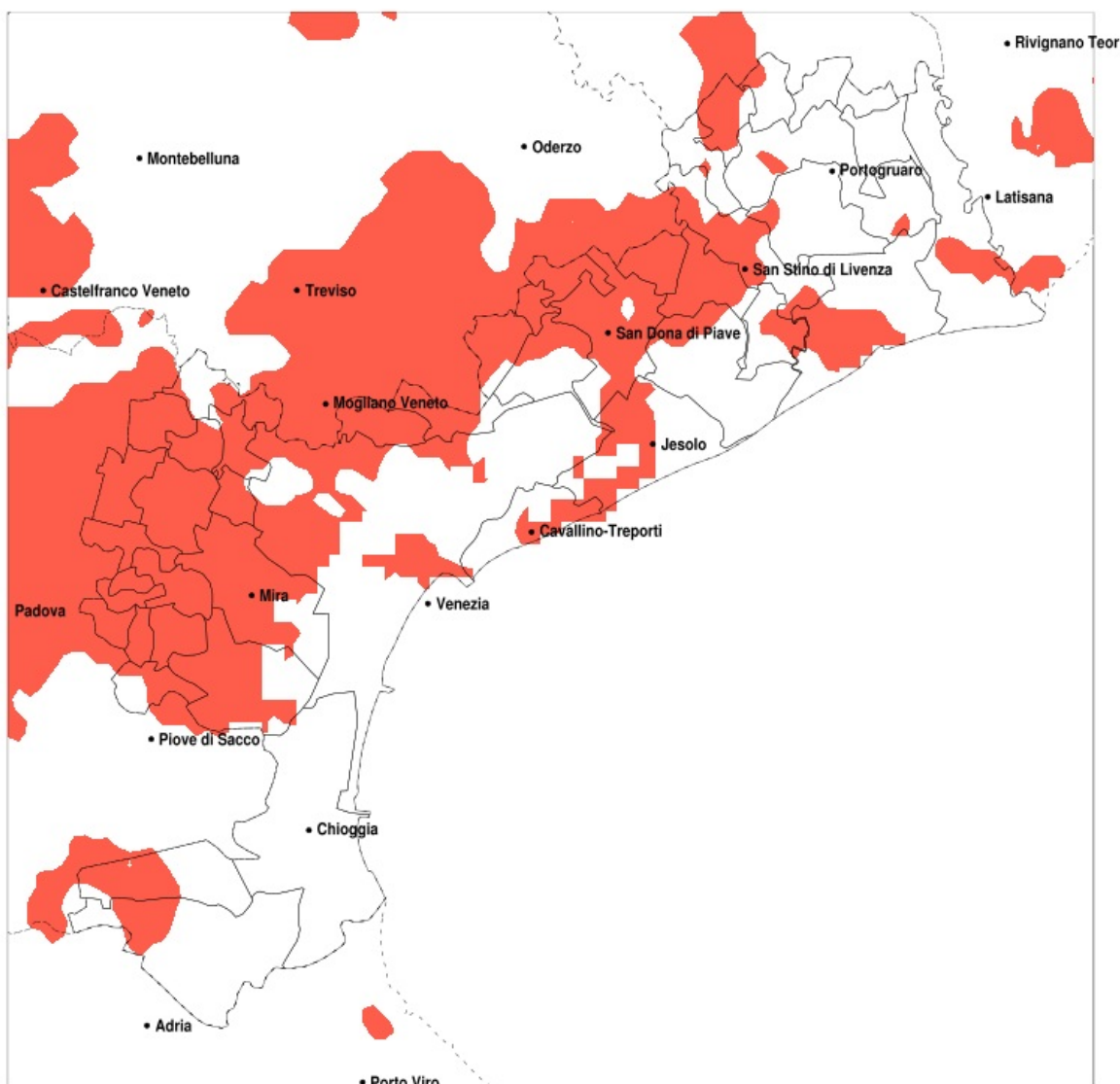


Raffica massima del vento (m/s) del 11-07-2020				
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata
Campolongo Maggiore	15	11	13	30%
Caorle	19	10	14	55%
Cavarzere	19	12	15	95%
Chioggia	18	12	14	85%
Cona	18	12	15	90%
Concordia Sagittaria	19	10	14	60%
Fossalta di Portogruaro	19	14	17	100%
Gruaro	16	12	14	60%
Portogruaro	19	10	15	65%
San Michele al Tagliamento	19	14	17	100%
Teglio Veneto	17	14	15	100%

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Venezia del 11-07-2020

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



Siccità (mm) dal 12-06-2020 al 11-07-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Annone Veneto	81	46	67	40%	98
Campagna Lupia	54	16	31	85%	64
Campolongo Maggiore	59	16	35	65%	61
Camponogara	42	16	31	100%	70
Caorle	83	39	60	25%	83
Cavallino-Treporti	66	39	51	50%	78
Cavarzere	95	27	50	20%	51
Ceggia	65	41	50	100%	99
Cinto Caomaggiore	131	54	73	30%	95
Cona	70	27	40	35%	53
Dolo	51	21	35	100%	77
Eraclea	88	43	62	40%	86
Fiesso d'Artico	47	29	36	100%	77
Fossalta di Piave	66	44	51	95%	94
Fosso	44	27	35	95%	71
Jesolo	88	39	59	45%	81
Marcon	94	40	54	90%	102
Martellago	84	30	50	75%	83
Meolo	77	44	53	80%	93
Mira	73	16	36	95%	73
Mirano	51	25	34	100%	77
Musile di Piave	79	41	57	65%	90
Noale	93	24	39	90%	81
Noventa di Piave	67	44	51	100%	96
Pianiga	51	24	33	100%	78
Pramaggiore	80	53	66	45%	97
Quarto d'Altino	90	40	57	70%	98
Salzano	68	26	39	90%	80
San Dona di Piave	79	41	53	80%	93
San Stino di Livenza	79	39	59	45%	90
Santa Maria di Sala	44	24	28	100%	77
Scorze	96	28	58	65%	91
Spinea	58	23	40	90%	75

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 12-06-2020 al 11-07-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Stra	47	30	36	100%	76
Torre di Mosto	83	41	57	65%	92
Venezia	94	21	53	65%	85
Vigonovo	47	27	36	95%	71