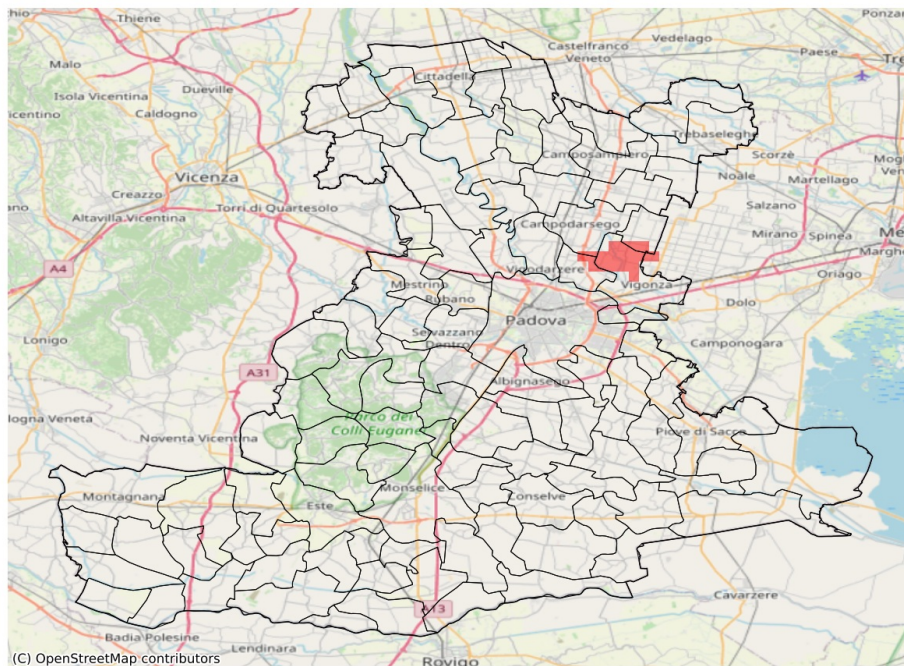


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

**Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Padova**

**del 23-07-2023**

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



I dati riportati nelle tabelle (valori delle variabili meteorologiche e porzioni comunali interessate dall'avversità) sono elaborati tenendo conto delle sole aree ad uso agricolo al di sotto dei 1200m. Viene data visibilità solamente ai comuni la cui area agricola interessata dall'avversità in oggetto è superiore al 5%

Precipitazione cumulata in 10 giorni (mm) dal 14-07-2023 al 23-07-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Cadoneghe	86	48	65	14	22
Vigonza	95	46	72	29	19
Villanova di Camposampiero	92	53	70	31	20



I dati riportati nelle tabelle (valori delle variabili meteorologiche e porzioni comunali interessate dall'avversità) sono elaborati tenendo conto delle sole aree ad uso agricolo al di sotto dei 1200m. Viene data visibilità solamente ai comuni la cui area agricola interessata dall'avversità in oggetto è superiore al 5%

Precipitazione cumulata in 30 giorni (mm) dal 24-06-2023 al 23-07-2023					
Comune	Max	Min	Media	Porzione comunale interessata (%)	Media 5 anni
Abano Terme	54	34	44	12	61
Albignasego	43	32	35	67	54
Brugine	72	40	57	20	62
Casalerugo	74	35	51	19	56
Castelbaldo	49	33	39	32	56
Legnaro	50	37	41	77	67
Maserà di Padova	66	32	43	15	52
Masi	53	38	43	30	59
Padova	92	34	57	12	64
Piacenza d'Adige	79	36	54	23	64
Piove di Sacco	72	45	55	14	68
Polverara	60	37	47	38	61
Ponte San Nicolò	56	36	41	44	58
Sant'Angelo di Piove di Sacco	55	38	44	80	74
Sant'Urbano	66	34	45	32	59
Saonara	70	39	48	54	70
Selvazzano Dentro	71	44	55	10	70
Vighizzolo d'Este	85	41	61	6	62