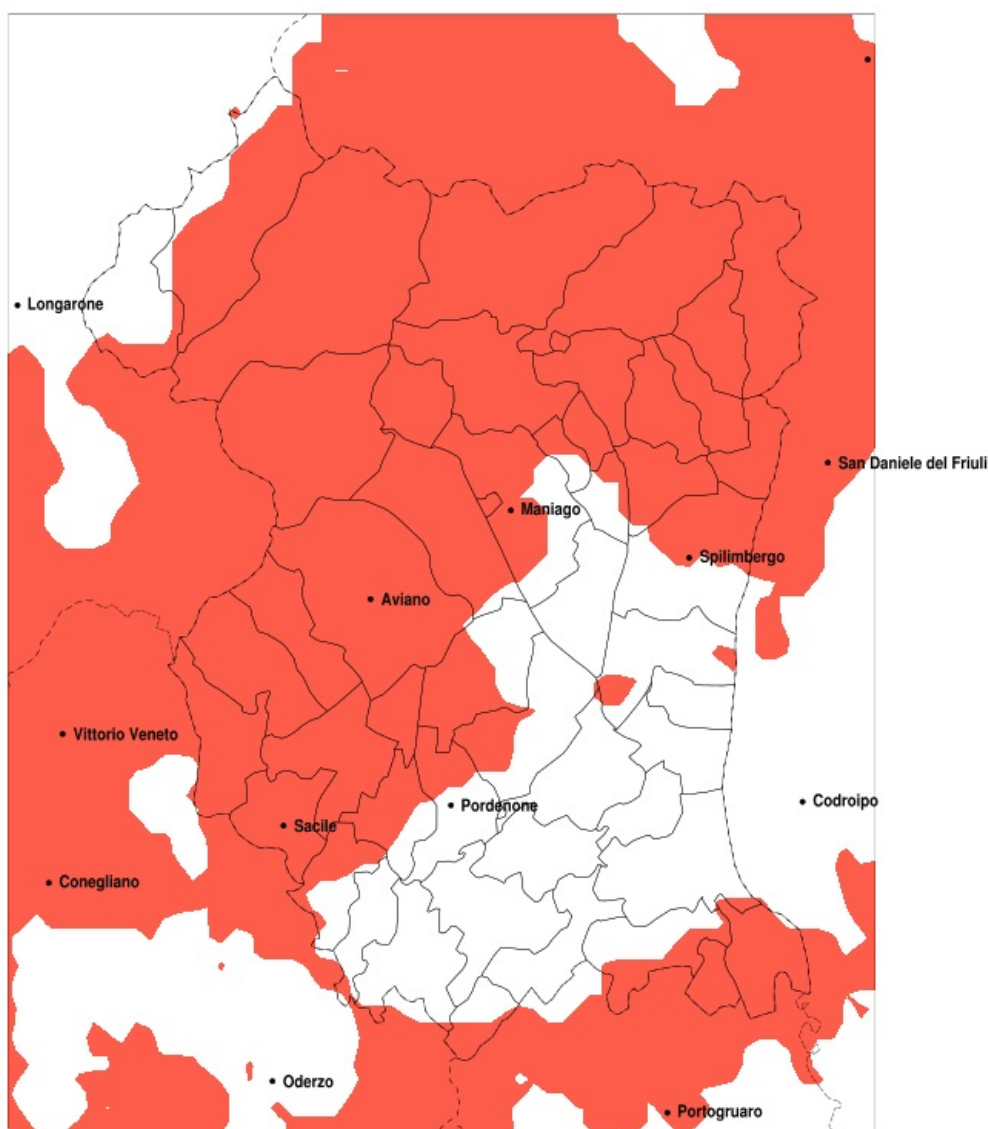


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Pordenone del 17-06-2020

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



Precipitazione in 10 giorni (mm) dal 08-06-2020 al 17-06-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Morsano al Tagliamento	114	67	85	70%	46
Pasiano di Pordenone	101	54	71	25%	44
Pinzano al Tagliamento	94	76	87	60%	58
Polcenigo	157	92	123	100%	45
Porcia	120	58	86	65%	38
Pordenone	120	54	80	45%	39
Prata di Pordenone	103	58	74	30%	41
Pravisdomini	104	52	77	50%	48
Roveredo in Piano	122	78	103	100%	36
Sacile	112	72	95	100%	41
San Quirino	122	58	87	65%	39
Sesto al Reghena	117	52	79	50%	49
Spilimbergo	92	54	75	30%	53
Tramonti di Sopra	157	84	122	90%	63
Tramonti di Sotto	156	81	121	95%	60
Travesio	132	74	93	35%	64
Vito d'Asio	131	76	102	85%	59
Vajont	102	76	87	30%	63
Andreis	154	91	113	100%	58
Aviano	157	70	116	100%	48
Barcis	152	91	116	100%	57
Brugnera	112	60	84	65%	39
Budoia	157	89	125	100%	46
Caneva	157	68	108	90%	45
Castelnovo del Friuli	132	78	91	45%	61
Cavasso Nuovo	149	64	91	35%	64
Claut	157	70	108	85%	63
Clauzetto	132	76	101	65%	62
Cordenons	109	55	77	30%	39
Cordovado	117	72	92	90%	49
Erto e Casso	112	36	73	40%	47
Fanna	145	64	85	25%	63
Fontanafredda	134	81	101	100%	39

Precipitazione in 10 giorni (mm) dal 08-06-2020 al 17-06-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Frisanco	157	66	114	85%	61
Maniago	145	55	86	40%	58
Meduno	155	66	109	65%	63
Monteale Valcellina	152	66	104	75%	54