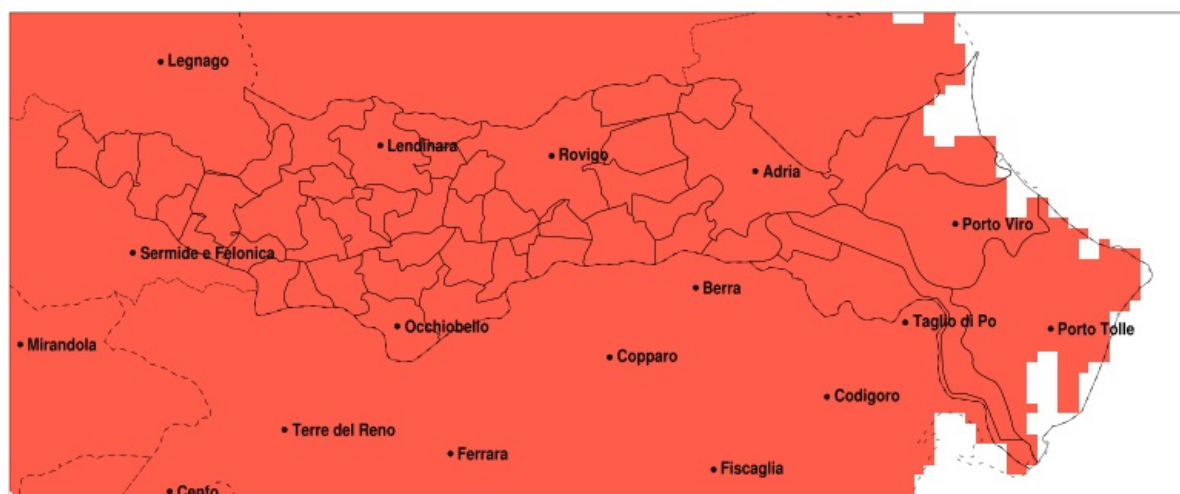


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 12-04-2020

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



Siccità (mm) dal 14-03-2020 al 12-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	10	4	6	100%	45
Ariano nel Polesine	11	4	8	100%	44
Arqua Polesine	13	6	10	100%	41
Badia Polesine	12	7	9	100%	42
Bagnolo di Po	14	7	11	100%	44
Bergantino	15	8	13	100%	45
Bosaro	13	6	10	100%	41
Calto	15	8	12	100%	48
Canaro	20	11	14	100%	38
Canda	13	8	10	100%	42
Castelguglielmo	14	9	12	100%	43
Castelmassa	16	8	13	100%	47
Castelnovo Bariano	16	8	13	100%	47
Ceneselli	14	9	12	100%	47
Ceregnano	9	5	7	100%	44
Corbola	9	6	8	100%	43
Costa di Rovigo	11	6	8	100%	41
Crespino	11	6	9	100%	41
Ficarolo	12	4	9	100%	44
Fiesso Umbertino	20	11	14	100%	41
Frassinelle Polesine	18	9	12	100%	39
Fratta Polesine	14	8	11	100%	42
Gaiba	15	4	10	100%	43
Gavello	9	6	7	100%	43
Giacciano con Baruchella	14	7	11	100%	44
Guarda Veneta	13	8	10	100%	40
Lendinara	12	8	9	100%	41
Loreo	8	3	5	100%	48
Lusia	11	6	9	100%	41
Melara	14	10	12	100%	43
Occhiobello	20	9	14	100%	39
Papozze	10	6	8	100%	41
Pettorazza Grimani	6	4	5	100%	48

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 14-03-2020 al 12-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Pincara	18	9	12	100%	42
Polesella	16	9	12	100%	39
Pontecchio Polesine	12	6	9	100%	41
Porto Tolle	10	4	7	100%	44
Rosolina	9	2	5	100%	48
Rovigo	11	5	7	100%	43
Salara	13	6	11	100%	46
San Bellino	14	9	11	100%	43
San Martino di Venezze	7	4	5	100%	46
Stienta	18	8	12	100%	43
Taglio di Po	11	4	8	100%	45
Trecenta	13	8	11	100%	45
Villadose	7	5	6	100%	45
Villamarzana	13	8	10	100%	40
Villanova del Ghebbo	11	7	9	100%	41
Villanova Marchesana	10	6	8	100%	42
Porto Viro	10	4	7	100%	47