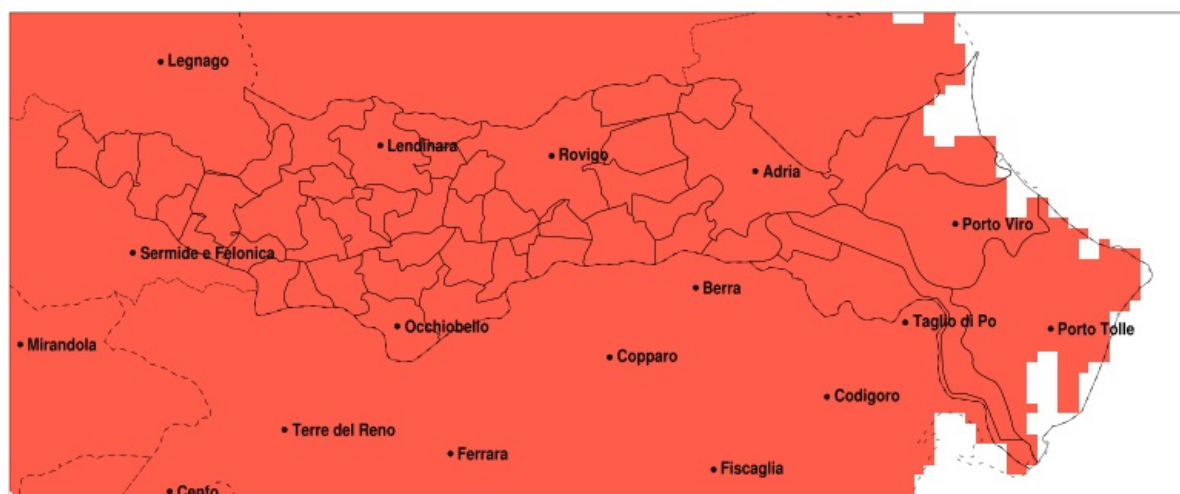


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 07-04-2020

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



Siccità (mm) dal 09-03-2020 al 07-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	10	4	6	100%	41
Ariano nel Polesine	11	4	8	100%	43
Arqua Polesine	13	6	10	100%	42
Badia Polesine	12	7	9	100%	41
Bagnolo di Po	14	7	11	100%	44
Bergantino	15	8	13	100%	42
Bosaro	13	6	10	100%	43
Calto	16	8	12	100%	47
Canaro	20	11	14	100%	40
Canda	13	8	10	100%	42
Castelguglielmo	14	9	12	100%	43
Castelmassa	16	8	13	100%	46
Castelnovo Bariano	16	8	13	100%	44
Ceneselli	15	9	12	100%	45
Ceregnano	9	5	7	100%	43
Corbola	9	6	8	100%	40
Costa di Rovigo	11	6	8	100%	40
Crespino	11	7	9	100%	41
Ficarolo	12	4	9	100%	44
Fiesso Umbertino	20	11	14	100%	42
Frassinelle Polesine	18	9	12	100%	40
Fratta Polesine	14	8	11	100%	42
Gaiba	15	4	10	100%	43
Gavello	9	6	8	100%	41
Giacciano con Baruchella	14	7	11	100%	43
Guarda Veneta	14	8	11	100%	42
Lendinara	12	8	9	100%	40
Loreo	8	3	5	100%	43
Lusia	11	6	9	100%	40
Melara	15	10	13	100%	40
Occhiobello	20	9	15	100%	41
Papozze	10	6	8	100%	39
Pettorazza Grimani	7	4	6	100%	43

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 09-03-2020 al 07-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Pincara	18	9	12	100%	42
Polesella	16	9	12	100%	40
Pontecchio Polesine	12	6	9	100%	43
Porto Tolle	10	4	7	100%	44
Rosolina	9	2	5	100%	44
Rovigo	11	5	7	100%	42
Salara	13	6	11	100%	45
San Bellino	14	9	11	100%	42
San Martino di Venezze	7	4	5	100%	43
Stienta	18	8	12	100%	43
Taglio di Po	11	4	8	100%	43
Trecenta	13	8	11	100%	44
Villadose	8	5	6	100%	43
Villamarzana	13	8	10	100%	40
Villanova del Ghebbo	11	7	9	100%	40
Villanova Marchesana	10	6	8	100%	40
Porto Viro	10	4	7	100%	44