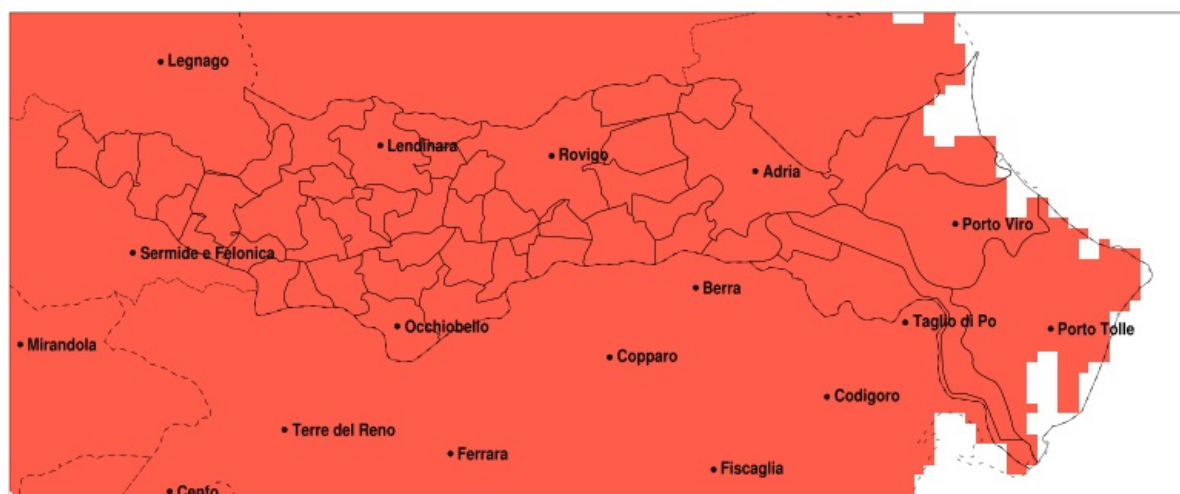


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 06-04-2020

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



Siccità (mm) dal 08-03-2020 al 06-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	10	4	7	100%	43
Ariano nel Polesine	11	4	8	100%	45
Arqua Polesine	13	6	10	100%	44
Badia Polesine	12	7	9	100%	44
Bagnolo di Po	14	7	11	100%	46
Bergantino	15	8	13	100%	44
Bosaro	13	6	10	100%	45
Calto	16	8	12	100%	49
Canaro	20	12	15	100%	43
Canda	13	8	10	100%	44
Castelguglielmo	14	9	12	100%	45
Castelmassa	16	8	13	100%	48
Castelnovo Bariano	16	8	13	100%	46
Ceneselli	15	9	12	100%	48
Ceregnano	9	5	7	100%	45
Corbola	9	6	8	100%	42
Costa di Rovigo	12	6	8	100%	43
Crespino	11	7	9	100%	44
Ficarolo	12	4	9	100%	47
Fiesso Umbertino	20	11	14	100%	45
Frassinelle Polesine	18	9	13	100%	43
Fratta Polesine	14	8	11	100%	44
Gaiba	15	4	10	100%	46
Gavello	10	6	8	100%	43
Giacciano con Baruchella	14	7	11	100%	45
Guarda Veneta	14	8	11	100%	45
Lendinara	12	8	9	100%	43
Loreo	9	3	5	100%	44
Lusia	11	6	9	100%	42
Melara	15	10	13	100%	42
Occhiobello	20	9	15	100%	44
Papozze	10	6	8	100%	41
Pettorazza Grimani	7	4	6	100%	45

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 08-03-2020 al 06-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Pincara	18	10	13	100%	45
Polesella	16	10	12	100%	43
Pontecchio Polesine	13	6	9	100%	45
Porto Tolle	10	4	7	100%	46
Rosolina	9	2	5	100%	46
Rovigo	12	5	7	100%	45
Salara	13	6	11	100%	48
San Bellino	14	9	11	100%	45
San Martino di Venezze	7	4	5	100%	46
Stienta	18	8	12	100%	46
Taglio di Po	11	4	8	100%	45
Trecenta	13	8	11	100%	46
Villadose	8	5	6	100%	45
Villamarzana	13	8	10	100%	43
Villanova del Ghebbo	11	7	9	100%	43
Villanova Marchesana	10	6	8	100%	42
Porto Viro	10	4	7	100%	46