

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Rovigo del 26-04-2020

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



Siccità (mm) dal 28-03-2020 al 26-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	14	6	10	100%	33
Ariano nel Polesine	14	6	10	100%	29
Arqua Polesine	22	12	17	60%	27
Badia Polesine	22	9	14	95%	33
Bagnolo di Po	28	17	23	25%	31
Bergantino	20	9	14	100%	35
Bosaro	21	10	16	65%	27
Calto	24	18	21	85%	34
Canda	26	14	19	65%	31
Castelguglielmo	28	15	22	35%	30
Castelmassa	24	9	19	90%	34
Castelnovo Bariano	23	9	16	100%	35
Ceneselli	24	14	19	95%	34
Ceregnano	14	8	11	100%	31
Corbola	12	8	10	100%	31
Costa di Rovigo	20	10	14	90%	28
Crespino	17	11	14	100%	30
Ficarolo	25	13	19	70%	31
Fratta Polesine	27	11	19	55%	29
Gaiba	29	13	21	35%	30
Gavello	14	9	12	100%	32
Giacciano con Baruchella	22	10	17	95%	34
Guarda Veneta	22	13	17	65%	27
Lendinara	22	9	14	95%	30
Loreo	10	5	7	100%	36
Lusia	15	9	11	100%	29
Melara	15	12	14	100%	35
Papozze	15	9	12	100%	30
Pettorazza Grimani	10	8	9	100%	33
Pontecchio Polesine	19	10	15	95%	28
Porto Tolle	10	4	7	100%	30
Rosolina	7	5	6	100%	37
Rovigo	19	8	11	100%	29

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 28-03-2020 al 26-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Salara	25	16	21	70%	33
San Bellino	27	13	20	55%	30
San Martino di Venezze	10	8	9	100%	31
Taglio di Po	11	5	8	100%	30
Trecenta	26	15	20	70%	32
Villadose	12	8	10	100%	31
Villamarzana	22	12	18	50%	27
Villanova del Ghebbo	18	9	13	100%	28
Villanova Marchesana	15	10	13	100%	31
Porto Viro	10	4	7	100%	33