

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 18-04-2020

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



Siccità (mm) dal 20-03-2020 al 18-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	11	4	7	100%	35
Ariano nel Polesine	12	4	9	100%	34
Arqua Polesine	17	8	12	100%	30
Badia Polesine	16	7	10	100%	31
Bagnolo di Po	20	8	15	100%	30
Bergantino	16	8	13	100%	33
Bosaro	15	6	11	100%	31
Calto	16	8	13	100%	33
Canaro	25	13	18	60%	28
Canda	17	9	12	100%	30
Castelguglielmo	20	10	15	100%	30
Castelmassa	16	8	14	100%	33
Castelnovo Bariano	16	8	13	100%	33
Ceneselli	15	10	13	100%	33
Ceregnano	10	5	7	100%	34
Corbola	10	7	9	100%	34
Costa di Rovigo	16	6	10	100%	30
Crespino	11	7	9	100%	32
Ficarolo	15	4	10	100%	31
Fiesso Umbertino	26	15	19	70%	30
Frassinelle Polesine	23	12	16	90%	29
Fratta Polesine	20	8	14	100%	30
Gaiba	22	4	13	100%	30
Gavello	10	7	9	100%	34
Giacciano con Baruchella	15	7	11	100%	32
Guarda Veneta	16	8	11	100%	30
Lendinara	17	6	10	100%	30
Loreo	9	3	5	100%	37
Lusia	11	5	8	100%	30
Melara	14	10	12	100%	31
Occhiobello	26	12	19	50%	28
Papozze	12	7	10	100%	33
Pettorazza Grimani	7	4	6	100%	36

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 20-03-2020 al 18-04-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Pincara	24	13	17	95%	30
Polesella	20	11	15	90%	29
Pontecchio Polesine	13	6	9	100%	31
Porto Tolle	10	4	7	100%	33
Rosolina	9	2	4	100%	38
Rovigo	13	4	7	100%	32
Salara	15	6	12	100%	32
San Bellino	20	9	14	100%	31
San Martino di Venezze	7	4	5	100%	34
Stienta	26	10	17	85%	30
Taglio di Po	10	4	8	100%	34
Trecenta	16	10	12	100%	31
Villadose	9	4	6	100%	34
Villamarzana	18	9	13	100%	30
Villanova del Ghebbo	14	6	10	100%	30
Villanova Marchesana	11	8	9	100%	34
Porto Viro	10	3	7	100%	36