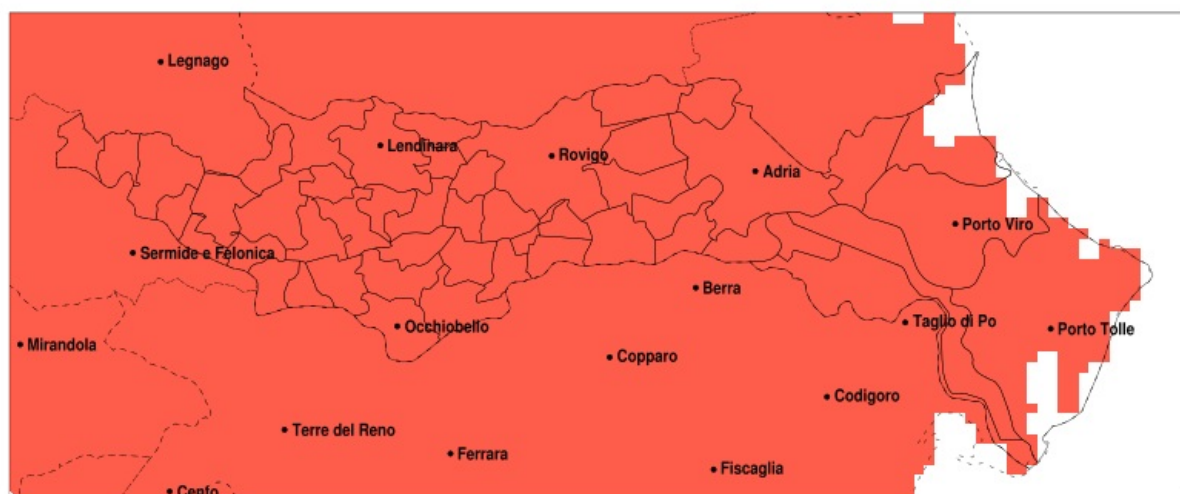


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 27-05-2020

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



Siccità (mm) dal 28-04-2020 al 27-05-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Lusia	21	9	14	100%	102
Melara	32	21	26	100%	99
Occhiobello	21	8	16	100%	99
Papozze	30	13	19	100%	96
Pettorazza Grimani	38	18	27	100%	111
Pincara	16	12	14	100%	102
Polesella	18	14	16	100%	92
Pontecchio Polesine	23	14	17	100%	89
Porto Tolle	21	5	9	100%	84
Rosolina	17	5	11	100%	95
Rovigo	27	9	18	100%	97
Salara	22	16	19	100%	105
San Bellino	19	11	13	100%	103
San Martino di Venezze	36	19	23	100%	109
Stienta	19	12	15	100%	108
Taglio di Po	23	5	11	100%	86
Trecenta	23	14	19	100%	101
Villadose	27	16	22	100%	108
Villamarzana	18	12	14	100%	102
Villanova del Ghebbo	16	11	13	100%	103
Villanova Marchesana	27	16	21	100%	100
Porto Viro	21	5	10	100%	87
Adria	37	11	21	100%	102
Ariano nel Polesine	22	5	11	100%	89
Arqua Polesine	19	13	16	100%	94
Badia Polesine	27	11	18	100%	96
Bagnolo di Po	21	12	16	100%	109
Bergantino	32	14	25	100%	100
Bosaro	23	15	17	100%	89
Calto	25	16	19	100%	99
Canaro	20	13	16	100%	95
Canda	24	11	17	100%	100
Castelguglielmo	19	11	15	100%	105

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 28-04-2020 al 27-05-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Castelmassa	30	14	21	100%	98
Castelnovo Bariano	32	14	24	100%	98
Ceneselli	24	16	20	100%	96
Ceregnano	27	15	20	100%	102
Corbola	28	10	15	100%	92
Costa di Rovigo	17	11	13	100%	100
Crespino	26	14	18	100%	94
Ficarolo	22	12	17	100%	107
Fiesso Umbertiano	19	12	15	100%	101
Frassinelle Polesine	18	12	15	100%	97
Fratta Polesine	15	11	13	100%	103
Gaiba	20	12	16	100%	109
Gavello	30	16	21	100%	102
Giacciano con Baruchella	24	11	19	100%	93
Guarda Veneta	19	14	17	100%	89
Lendinara	27	11	16	100%	102
Loreo	28	10	16	100%	94