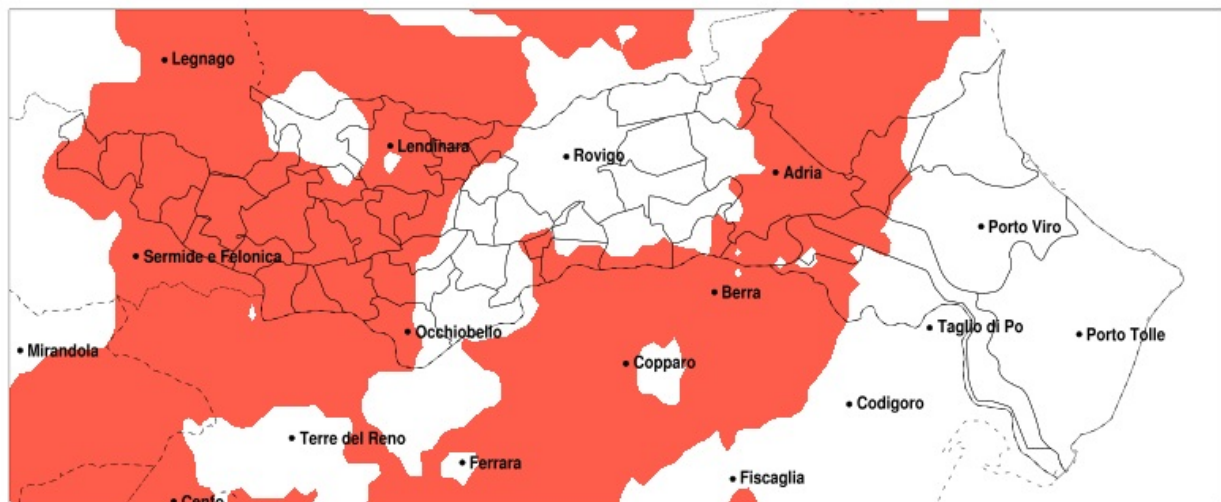


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Rovigo del 07-10-2020

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



**meteoleaks**<sup>®</sup>

Meteoleaks è l'app che rende accessibili a tutti i dati meteo veri, storici e in tempo reale.  
[www.meteoleaks.com](http://www.meteoleaks.com)



Sistema di gestione certificato ISO 9001:2015 per l'Erogazione di servizi meteorologici professionali.

Siccità (mm) dal 08-09-2020 al 07-10-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	64	38	47	70%	72
Ariano nel Polesine	146	44	77	30%	75
Badia Polesine	66	30	46	65%	73
Bagnolo di Po	54	31	37	100%	78
Bergantino	39	30	35	100%	62
Bosaro	66	44	52	30%	70
Calto	41	35	36	100%	69
Canaro	76	44	54	25%	76
Canda	66	32	45	75%	76
Castelguglielmo	58	31	41	95%	77
Castelmassa	41	33	36	100%	66
Castelnovo Bariano	41	32	36	100%	67
Ceneselli	48	34	37	100%	71
Corbola	60	43	49	85%	78
Costa di Rovigo	68	29	49	40%	69
Crespino	58	40	47	50%	70
Ficarolo	47	27	36	100%	72
Fiesso Umbertino	68	31	47	60%	76
Fratte Polesine	61	34	45	75%	72
Gaiba	45	31	36	100%	75
Gavello	64	44	49	35%	71
Giacciano con Baruchella	64	34	43	75%	73
Guarda Veneta	57	40	47	60%	71
Lendinara	66	28	43	80%	74
Loreo	77	38	49	70%	76
Lusia	56	27	35	100%	72
Melara	47	30	37	70%	59
Occhiobello	81	36	53	55%	83
Papozze	60	44	48	90%	76
Pettorazza Grimani	60	40	49	30%	67
Pincara	61	35	47	60%	72
Polesella	61	42	49	35%	70
Pontecchio Polesine	63	42	51	35%	70

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 08-09-2020 al 07-10-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Rovigo	75	27	52	20%	67
Salara	47	33	36	100%	74
San Bellino	56	33	43	95%	74
Slienta	48	31	38	100%	80
Taglio di Po	154	41	85	25%	73
Trecenta	66	32	39	95%	76
Villamarzana	62	39	51	25%	69
Villanova del Ghebbo	60	27	40	85%	72
Villanova Marchesana	51	42	47	60%	71