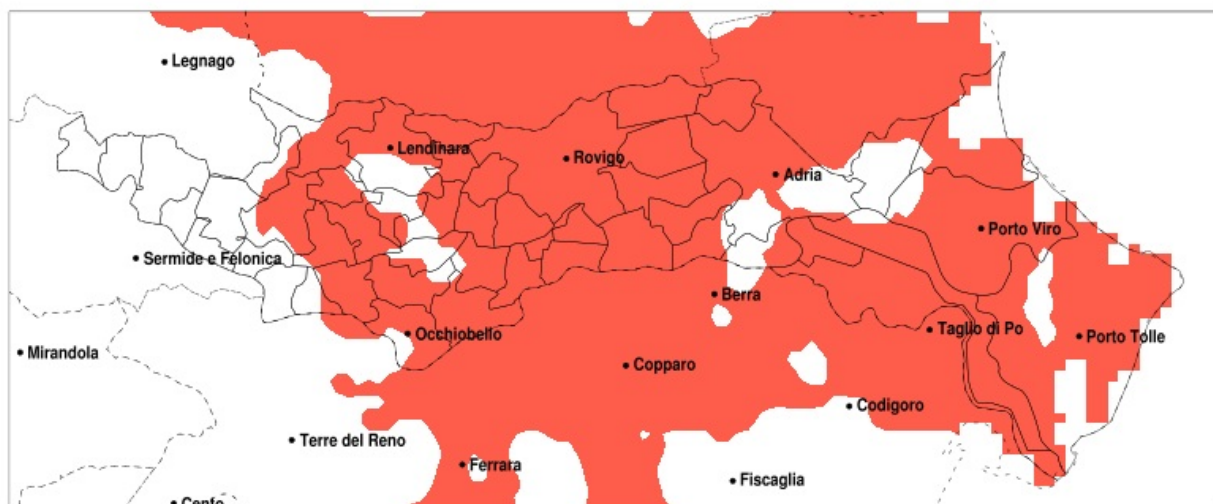


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Rovigo del 18-09-2020

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 20-08-2020 al 18-09-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	60	25	43	75%	75
Ariano nel Polesine	54	32	41	100%	74
Arqua Polesine	40	27	33	100%	71
Badia Polesine	82	31	48	60%	73
Bagnolo di Po	49	32	38	80%	63
Bosaro	35	24	30	100%	71
Canaro	49	25	34	95%	70
Canda	54	32	40	80%	65
Castelguglielmo	54	32	40	75%	66
Ceregnano	46	24	34	100%	75
Corbola	51	41	48	80%	78
Costa di Rovigo	49	24	34	100%	75
Crespino	43	24	31	100%	71
Fiesso Umbertiano	52	32	40	85%	69
Frassinelle Polesine	52	29	37	90%	66
Fratte Polesine	53	32	43	70%	73
Gaiba	64	34	45	50%	66
Gavello	60	27	40	90%	72
Giacciano con Baruchella	82	35	55	35%	65
Guarda Veneta	32	25	28	100%	71
Lendinara	54	30	42	80%	74
Lusia	50	19	33	100%	79
Occhiobello	64	25	39	85%	73
Papozze	60	38	48	60%	75
Pettorazza Grimani	42	26	33	100%	79
Pincara	52	34	41	80%	69
Polesella	39	26	32	100%	66
Pontecchio Polesine	33	24	28	100%	73
Porto Tolle	58	30	40	95%	77
Porto Viro	56	32	39	85%	71
Rosolina	53	33	41	85%	76
Rovigo	48	19	30	100%	75
Salara	62	34	46	20%	59

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 20-08-2020 al 18-09-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
San Bellino	54	33	45	55%	69
San Martino di Venezze	37	23	29	100%	78
Stienta	56	32	41	80%	68
Taglio di Po	51	32	40	90%	72
Trecenta	69	33	43	55%	62
Villadose	44	23	31	100%	77
Villamarzana	52	32	38	95%	71
Villanova del Ghebbo	50	24	38	95%	78
Villanova Marchesana	60	30	42	80%	70