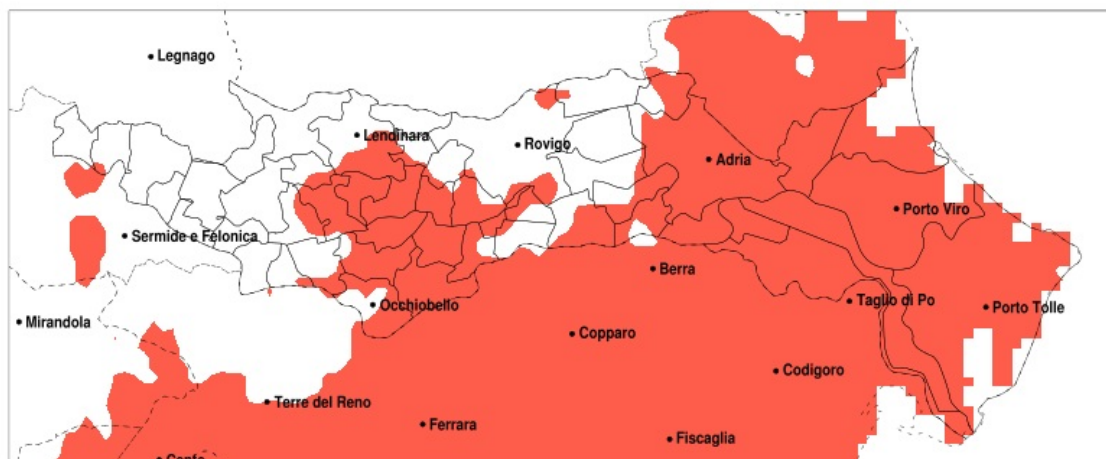


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Rovigo del 13-08-2022

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



meteoleaks®

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 15-07-2022 al 13-08-2022					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	48	10	27	85%	53
Ariano nel Polesine	26	0	10	100%	42
Arqua Polesine	47	17	27	60%	45
Bagnolo di Po	47	19	32	30%	41
Bosaro	47	15	28	55%	44
Canaro	37	8	17	100%	39
Canda	64	18	34	40%	41
Castelguglielmo	47	17	28	60%	43
Ceregnano	51	22	37	35%	49
Corbola	25	10	15	100%	44
Costa di Rovigo	65	17	35	40%	44
Crespino	48	19	29	60%	43
Fiesso Umbertiano	40	14	24	85%	44
Frassinelle Polesine	29	13	19	100%	45
Fratta Polesine	44	16	23	85%	44
Gavello	49	22	31	70%	47
Guarda Veneta	47	12	27	60%	42
Lendinara	108	16	47	40%	43
Loreo	45	10	18	100%	57
Occhiobello	43	6	21	75%	36
Papozze	29	13	21	100%	44
Pettorazza Grimani	48	30	40	60%	63
Pincara	35	16	22	95%	46
Polesella	30	11	19	90%	41
Pontecchio Polesine	47	19	32	40%	45
Porto Tolle	34	0	14	100%	49
Porto Viro	42	8	16	100%	55
Rosolina	45	10	24	100%	66
Rovigo	80	21	43	20%	50
San Bellino	33	16	23	90%	43
Stienta	40	19	30	40%	41
Taglio di Po	23	0	11	100%	44
Villamarzana	37	17	23	80%	45

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 15-07-2022 al 13-08-2022					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Villanova del Ghebbo	76	17	37	40%	44
Villanova Marchesana	42	19	26	90%	44