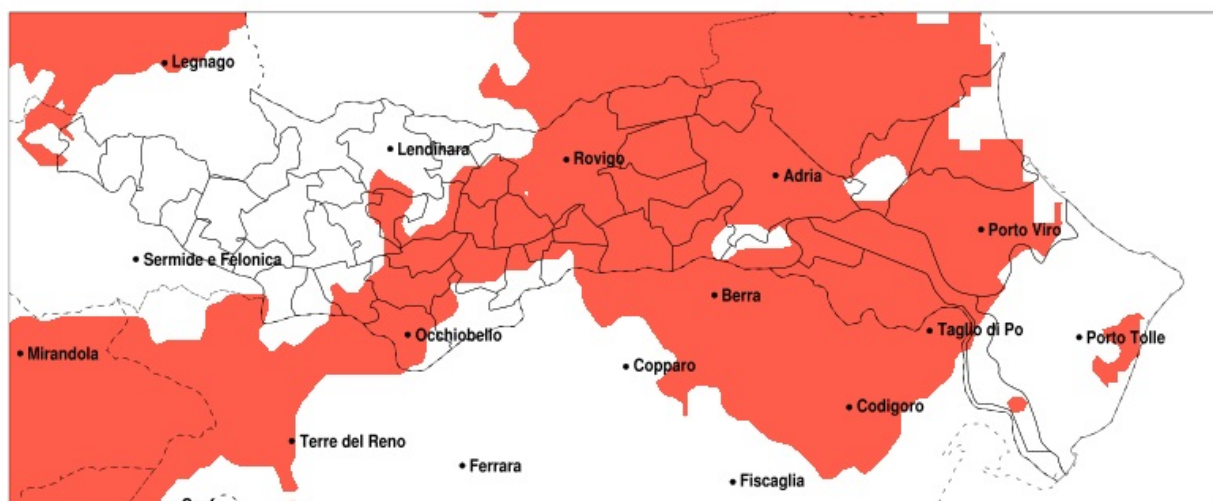


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Rovigo del 08-08-2021

Mappa 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 10-07-2021 al 08-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	42	8	21	90%	53
Ariano nel Polesine	54	8	24	75%	42
Arqua Polesine	36	16	25	95%	49
Bosaro	38	18	27	80%	50
Canaro	43	10	30	35%	44
Castelguglielmo	62	11	34	35%	43
Ceregnano	29	7	17	100%	55
Corbola	29	17	23	95%	41
Costa di Rovigo	43	16	28	65%	47
Crespino	33	14	22	100%	48
Ficarolo	43	16	28	20%	32
Fiesso Umbertiano	46	7	22	80%	46
Frassinelle Polesine	42	13	28	70%	51
Fratta Polesine	39	11	25	65%	46
Gaiba	43	15	29	35%	36
Gavello	28	10	18	95%	48
Guarda Veneta	39	20	29	70%	47
Lendinara	90	18	47	20%	46
Loreo	42	12	31	90%	60
Melara	53	27	37	20%	49
Occhiobello	43	7	22	65%	37
Papozze	29	8	21	85%	40
Pettorazza Grimani	21	8	13	100%	68
Pincara	42	10	22	80%	47
Polesella	42	20	33	40%	47
Pontecchio Polesine	35	17	26	95%	51
Porto Tolle	57	19	39	25%	50
Porto Viro	52	8	27	80%	54
Rosolina	42	10	27	100%	69
Rovigo	47	7	25	85%	57
San Bellino	46	11	29	45%	44
San Martino di Venezze	35	7	17	100%	68
Sienta	46	7	28	50%	39

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 10-07-2021 al 08-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Taglio di Po	55	8	28	65%	44
Villadose	26	7	13	100%	62
Villamarzana	36	14	24	90%	49
Villanova del Ghebbo	49	16	34	30%	47
Villanova Marchesana	28	10	19	90%	42