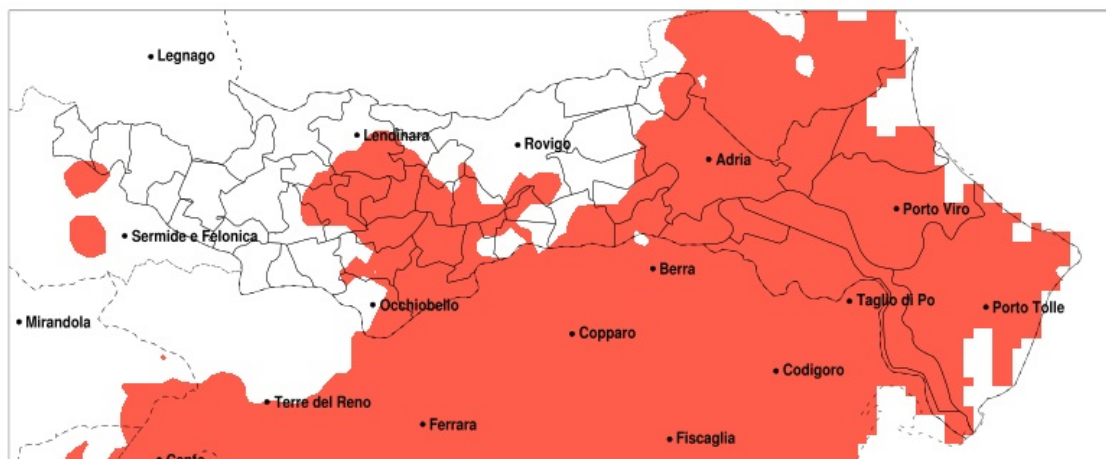


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 14-08-2022

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



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

Siccità (mm) dal 16-07-2022 al 14-08-2022					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	48	10	27	85%	53
Ariano nel Polesine	26	0	10	100%	48
Arqua Polesine	46	16	27	65%	45
Bagnolo di Po	47	19	32	20%	38
Bosaro	47	15	28	60%	45
Canaro	37	8	17	100%	37
Canda	64	18	34	35%	40
Castelguglielmo	47	17	28	50%	41
Ceregnano	51	22	37	40%	51
Corbola	25	10	15	100%	46
Costa di Rovigo	65	17	35	45%	45
Crespino	48	19	29	65%	46
Fiesso Umbertiano	41	14	24	70%	41
Frassinelle Polesine	28	13	19	100%	43
Fratte Polesine	44	16	23	85%	43
Gavello	49	22	31	75%	50
Guarda Veneta	46	12	27	65%	43
Lendinara	108	16	47	40%	45
Loreo	44	10	18	100%	56
Occhiobello	43	6	21	60%	32
Papozze	29	13	21	100%	46
Pettorazza Grimani	48	30	40	55%	62
Pincara	35	16	22	85%	43
Polesella	30	11	19	90%	40
Pontecchio Polesine	47	19	32	50%	47
Porto Tolle	34	0	14	100%	53
Porto Viro	42	8	16	100%	59
Rosolina	44	10	24	100%	68
San Bellino	33	16	23	85%	42
Stienta	41	19	30	20%	37
Taglio di Po	23	0	11	100%	48
Villamarzana	37	16	23	85%	44
Villanova del Ghebbo	76	17	37	45%	46

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 16-07-2022 al 14-08-2022					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Villanova Marchesana	42	19	26	95%	46