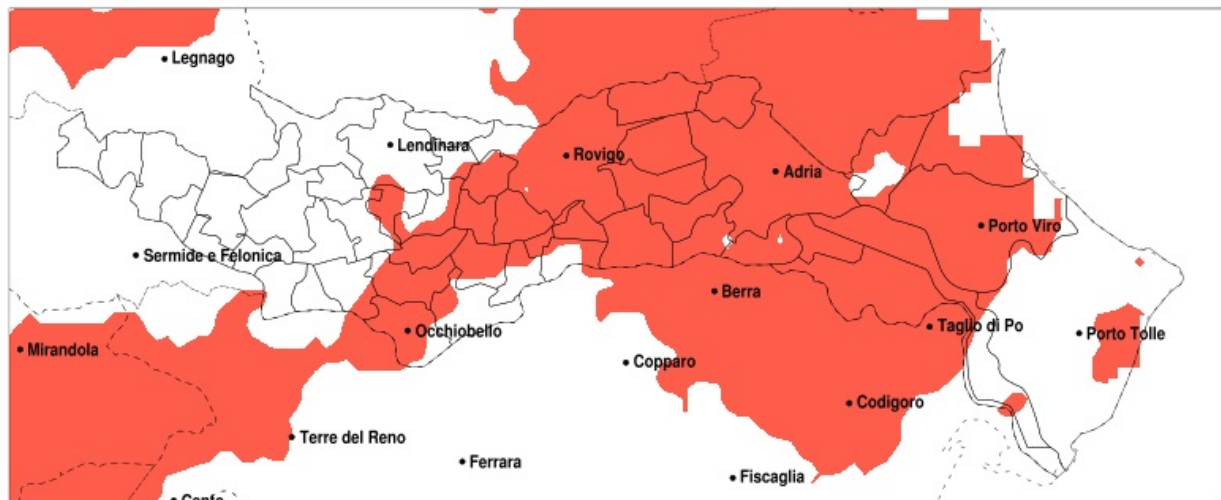


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 06-08-2021

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



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

Siccità (mm) dal 08-07-2021 al 06-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	42	9	21	100%	56
Ariano nel Polesine	54	8	24	80%	43
Arqua Polesine	36	16	25	90%	50
Bosaro	38	18	27	80%	50
Canaro	44	10	31	35%	44
Castelguglielmo	63	11	35	30%	42
Ceregnano	30	9	18	100%	57
Corbola	29	17	23	100%	43
Costa di Rovigo	43	16	28	65%	47
Crespino	33	15	23	95%	49
Fiesso Umbertiano	47	8	23	75%	45
Frassinelle Polesine	42	14	29	70%	51
Fratta Polesine	39	11	25	60%	45
Gavello	28	11	19	100%	50
Guarda Veneta	39	20	30	60%	46
Loreo	42	12	31	95%	60
Occhiobello	44	8	22	60%	35
Papozze	29	9	22	100%	42
Pettorazza Grimani	21	9	13	100%	72
Pincara	43	10	23	80%	46
Polesella	42	20	33	40%	47
Pontecchio Polesine	35	17	26	90%	51
Porto Tolle	57	19	39	30%	52
Porto Viro	52	8	27	80%	56
Rosolina	42	10	27	100%	69
Rovigo	47	8	26	85%	58
San Bellino	47	11	29	40%	43
San Martino di Venezze	35	8	17	100%	70
Stienta	47	8	28	35%	37
Taglio di Po	55	8	28	65%	46
Villadose	27	8	15	100%	63
Villamarzana	36	14	24	90%	49
Villanova del Ghebbo	50	16	34	25%	46

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 08-07-2021 al 06-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Villanova Marchesana	28	10	19	100%	44