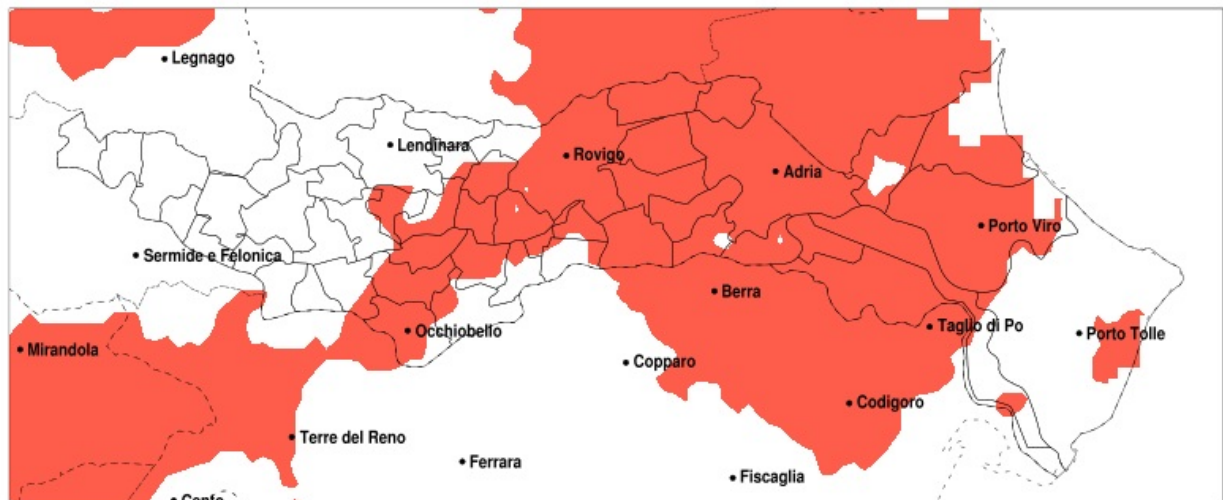


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 04-08-2021

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 06-07-2021 al 04-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	42	9	21	100%	55
Ariano nel Polesine	53	8	24	80%	42
Arqua Polesine	36	15	25	85%	49
Bosaro	38	18	27	75%	49
Canaro	44	10	31	35%	43
Castelguglielmo	63	11	34	30%	42
Ceregnano	30	9	18	100%	55
Corbola	29	17	23	100%	43
Costa di Rovigo	43	15	28	60%	47
Crespino	33	15	23	90%	47
Fiesso Umbertiano	47	8	23	75%	45
Frassinelle Polesine	42	14	28	70%	50
Fratta Polesine	39	11	25	65%	47
Gavello	28	11	19	100%	49
Guarda Veneta	39	19	29	50%	44
Loreo	42	12	31	95%	63
Occhiobello	44	8	22	60%	34
Papozze	29	9	22	100%	41
Pettorazza Grimani	21	9	13	100%	70
Pincara	42	10	23	80%	47
Polesella	42	19	33	35%	46
Pontecchio Polesine	35	17	26	80%	50
Porto Tolle	57	19	39	30%	51
Porto Viro	52	8	27	80%	56
Rosolina	42	10	27	100%	70
Rovigo	47	8	25	85%	57
San Bellino	47	11	29	40%	44
San Martino di Venezze	35	8	17	100%	68
Stienta	47	8	28	35%	36
Taglio di Po	54	8	27	65%	45
Villadose	26	8	15	100%	62
Villamarzana	36	14	24	90%	50
Villanova del Ghebbo	49	15	34	30%	47

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 06-07-2021 al 04-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Villanova Marchesana	28	10	19	100%	42