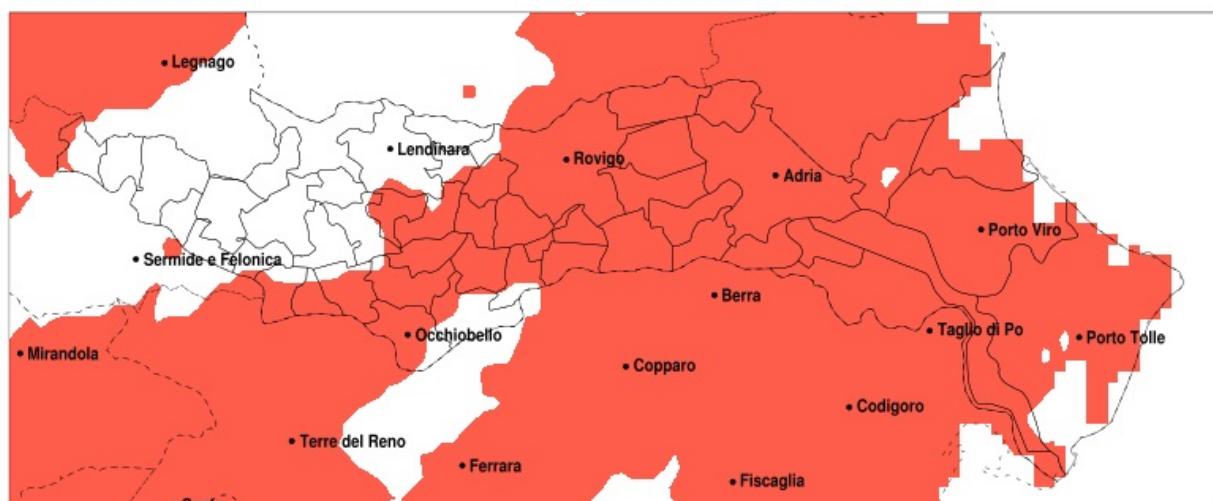


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 18-08-2021

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 20-07-2021 al 18-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	40	7	19	100%	58
Ariano nel Polesine	41	8	18	100%	50
Arqua Polesine	27	10	16	100%	46
Bagnolo di Po	59	14	36	25%	40
Bosaro	29	9	16	100%	46
Calto	70	10	32	20%	41
Canaro	40	8	24	55%	42
Castelguglielmo	59	9	32	40%	42
Ceregnano	22	7	13	100%	52
Corbola	28	15	21	100%	50
Costa di Rovigo	41	10	22	80%	46
Crespino	23	9	16	100%	48
Ficarolo	38	2	19	65%	38
Fiesso Umbertiano	46	6	19	85%	44
Frassinelle Polesine	36	9	20	80%	45
Fratta Polesine	37	9	22	75%	45
Gaiba	38	4	20	75%	40
Gavello	27	8	16	100%	52
Guarda Veneta	32	10	21	95%	46
Lendinara	89	13	46	25%	45
Loreo	40	14	30	100%	63
Lusia	79	14	40	20%	49
Melara	51	20	34	40%	49
Occhiobello	40	6	18	70%	38
Papozze	28	7	20	100%	49
Pettorazza Grimani	20	7	12	100%	67
Pincara	41	8	18	90%	45
Polesella	36	11	24	70%	44
Pontecchio Polesine	26	9	17	100%	48
Porto Tolle	41	8	22	100%	56
Porto Viro	40	8	19	100%	64
Rosolina	40	8	23	100%	75
Rovigo	45	6	19	90%	51

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 20-07-2021 al 18-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Salara	52	6	28	30%	38
San Bellino	46	9	28	55%	43
San Martino di Venezze	26	6	12	100%	63
Stienta	46	6	24	65%	41
Taglio di Po	41	8	19	100%	51
Villadose	17	6	11	100%	57
Villamarzana	33	9	17	95%	46
Villanova del Ghebbo	47	11	31	35%	46
Villanova Marchesana	27	8	16	100%	49