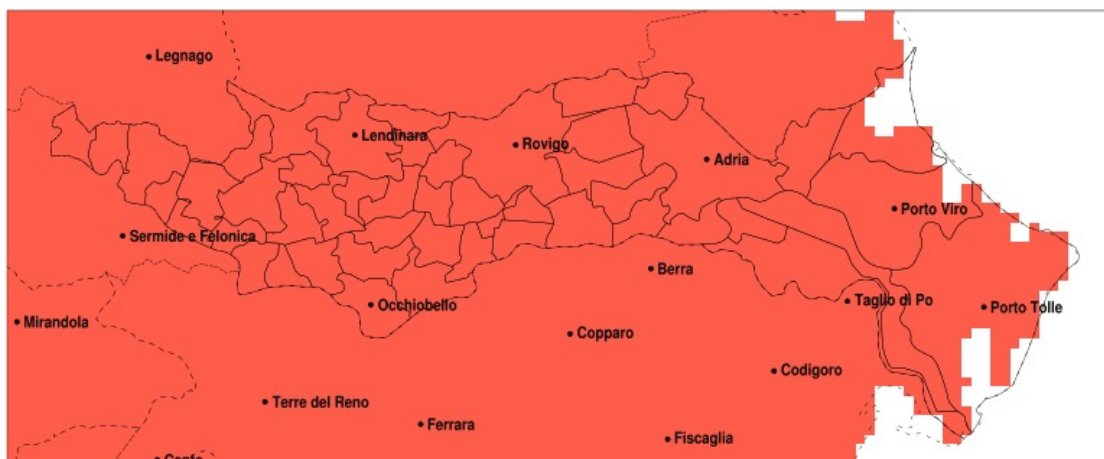


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 30-03-2022

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 01-03-2022 al 30-03-2022					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	5	0	2	100%	50
Ariano nel Polesine	5	2	4	100%	51
Arqua Polesine	4	1	2	100%	53
Badia Polesine	3	0	1	100%	51
Bagnolo di Po	3	2	3	100%	53
Bergantino	4	1	2	100%	49
Bosaro	4	1	2	100%	55
Calto	5	3	4	100%	57
Canaro	4	2	3	100%	54
Canda	3	1	2	100%	52
Castelguglielmo	3	1	2	100%	52
Castelmassa	5	2	3	100%	56
Castelnovo Bariano	5	1	3	100%	53
Ceneselli	4	2	3	100%	56
Ceregnano	5	0	2	100%	53
Corbola	5	3	4	100%	48
Costa di Rovigo	2	0	1	100%	51
Crespino	5	2	3	100%	53
Ficarolo	4	2	3	100%	53
Fiesso Umbertino	3	2	3	100%	53
Frassinelle Polesine	3	2	3	100%	53
Fratte Polesine	3	1	2	100%	52
Gaiba	3	2	3	100%	52
Gavello	5	1	3	100%	52
Giacciano con Baruchella	3	0	2	100%	53
Guarda Veneta	5	2	3	100%	54
Lendinara	3	0	1	100%	51
Loreo	3	0	2	100%	49
Lusia	2	0	1	100%	50
Melara	3	1	2	100%	46
Occhiobello	4	2	3	100%	54
Papozze	5	3	4	100%	48
Pettorazza Grimani	3	0	1	100%	52

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 01-03-2022 al 30-03-2022					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Pincara	3	2	2	100%	52
Polesella	4	2	3	100%	54
Pontecchio Polesine	5	1	3	100%	55
Porto Tolle	5	2	3	100%	53
Porto Viro	3	1	2	100%	51
Rosolina	3	0	2	100%	50
Rovigo	5	0	1	100%	53
Salara	4	2	3	100%	55
San Bellino	3	1	2	100%	52
San Martino di Venezze	3	0	1	100%	53
Stenta	3	2	3	100%	53
Taglio di Po	5	2	3	100%	51
Trecenta	4	1	3	100%	54
Villadose	5	0	1	100%	54
Villamarzana	3	1	2	100%	52
Villanova del Ghebbo	2	0	1	100%	50
Villanova Marchesana	5	2	3	100%	50