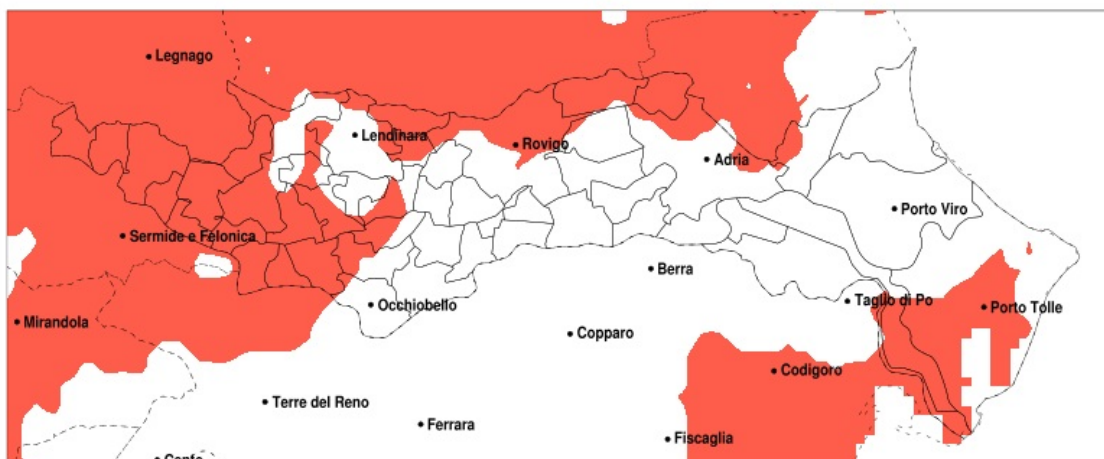


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 07-04-2022

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 09-03-2022 al 07-04-2022					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	38	24	30	35%	41
Ariano nel Polesine	50	20	35	25%	43
Badia Polesine	34	16	24	70%	41
Bagnolo di Po	34	20	25	85%	44
Bergantino	25	17	19	100%	42
Calto	34	18	23	90%	47
Canda	34	22	28	50%	42
Castelguglielmo	34	22	27	65%	43
Castelmassa	23	17	20	100%	46
Castelnovo Bariano	23	16	18	100%	44
Ceneselli	34	18	22	100%	45
Costa di Rovigo	32	20	27	30%	40
Ficarolo	34	18	23	100%	44
Fiesso Umbertiano	34	24	28	45%	42
Fratta Polesine	33	23	28	45%	42
Gaiba	26	18	23	100%	43
Giacciano con Baruchella	33	18	23	90%	43
Lendinara	33	18	26	50%	40
Loreo	45	25	32	30%	43
Lusia	30	17	23	80%	40
Melara	26	16	20	100%	40
Occhiobello	35	24	30	25%	41
Pettorazza Grimani	33	24	27	85%	43
Pincara	32	24	28	45%	42
Porto Tolle	40	20	29	55%	44
Rovigo	48	17	28	50%	42
Salara	34	20	24	90%	45
San Bellino	33	25	28	50%	42
San Martino di Venezze	36	22	26	85%	43
Sienta	32	21	25	85%	43
Taglio di Po	46	20	32	35%	43
Trecenta	34	20	24	90%	44
Villadose	48	22	31	35%	43

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 09-03-2022 al 07-04-2022					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Villanova del Ghebbo	30	19	25	55%	40