

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 20-08-2021

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 22-07-2021 al 20-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	40	7	19	100%	62
Ariano nel Polesine	41	8	18	100%	55
Arqua Polesine	27	10	16	100%	52
Bagnolo di Po	59	14	36	35%	45
Bosaro	29	9	16	100%	52
Calto	70	10	32	50%	47
Canaro	40	8	24	70%	46
Castelguglielmo	59	9	33	50%	46
Castelmassa	72	26	44	25%	51
Ceneselli	72	14	41	20%	48
Ceregno	22	7	13	100%	58
Corbola	28	15	21	100%	55
Costa di Rovigo	41	10	22	90%	52
Crespino	24	9	16	100%	54
Ficarolo	38	2	19	70%	44
Fiesso Umbertiano	46	6	19	90%	48
Frassinelle Polesine	36	9	20	85%	49
Fratta Polesine	37	9	22	90%	49
Gaiba	38	4	20	80%	45
Gavello	27	8	16	100%	57
Guarda Veneta	32	11	21	100%	52
Lendinara	89	13	46	30%	47
Loreo	40	14	30	100%	69
Lusia	79	14	40	35%	52
Melara	51	20	34	45%	51
Occhiobello	40	6	18	75%	42
Papozze	28	7	20	100%	54
Pettorazza Grimani	18	8	11	100%	70
Pincara	41	8	18	95%	49
Polesella	36	11	24	80%	48
Pontecchio Polesine	26	9	17	100%	54
Porto Tolle	41	8	22	100%	62
Porto Viro	40	8	19	100%	71

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 22-07-2021 al 20-08-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Rosolina	40	8	23	100%	82
Rovigo	45	6	19	95%	56
Salara	52	6	28	45%	43
San Bellino	46	9	28	65%	47
San Martino di Venezze	26	6	11	100%	66
Stienta	46	6	24	75%	46
Taglio di Po	41	8	19	100%	57
Villadose	17	6	11	100%	62
Villamarzana	33	9	17	100%	51
Villanova del Ghebbo	47	11	31	50%	51
Villanova Marchesana	27	8	16	100%	54