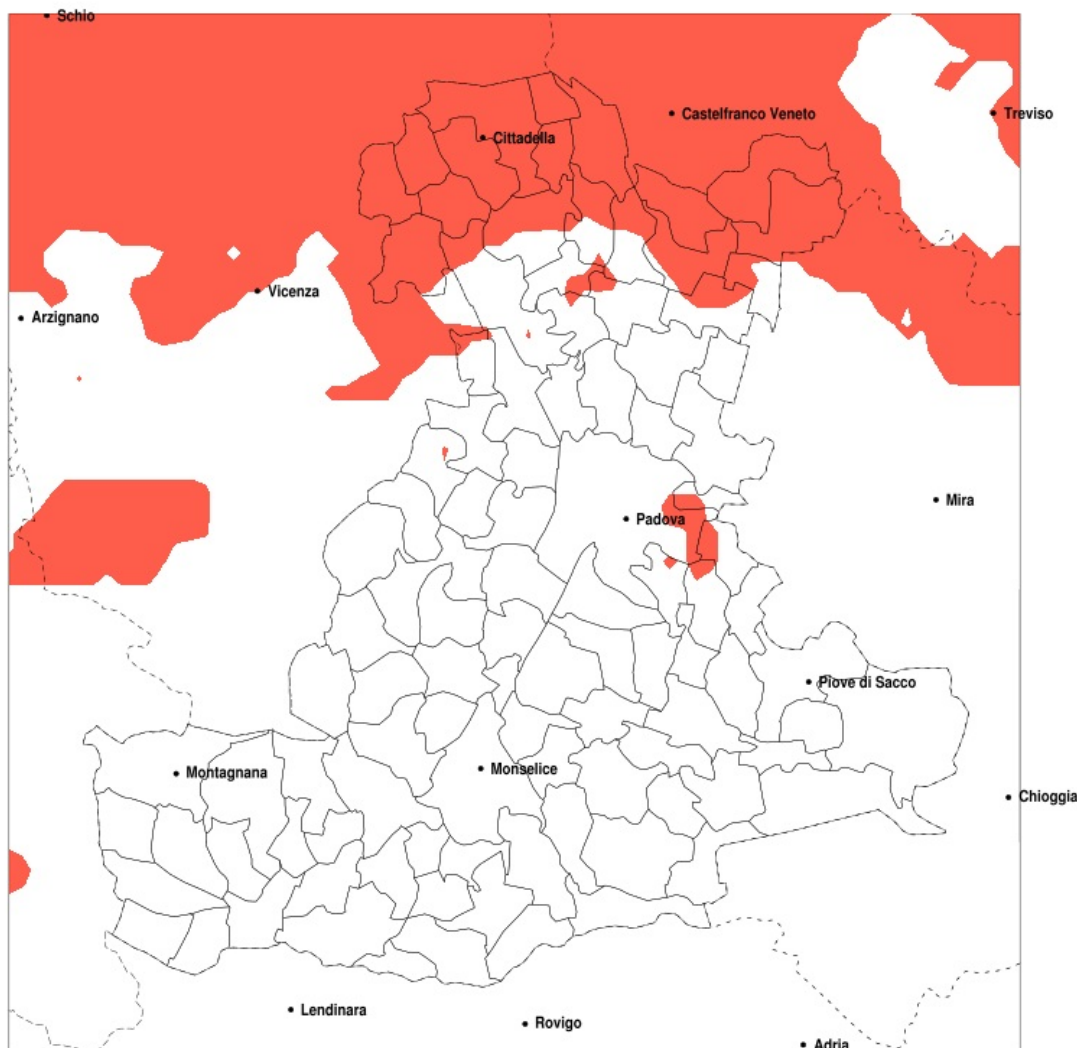


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Padova del 12-05-2022

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 13-04-2022 al 12-05-2022					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Borgoricco	105	52	79	35%	109
Campo San Martino	87	65	75	25%	107
Camposampiero	86	47	64	75%	109
Carmignano di Brenta	75	47	59	100%	124
Cittadella	80	44	56	100%	128
Fontaniva	81	44	57	100%	125
Galliera Veneta	70	48	57	100%	131
Gazzo	87	59	71	90%	119
Grantorto	83	49	64	95%	120
Loreggia	73	47	58	100%	111
Massanzago	107	47	74	50%	107
Piazzola sul Brenta	87	59	73	35%	108
Piombino Dese	82	47	61	100%	109
San Giorgio delle Pertiche	100	55	78	20%	106
San Giorgio in Bosco	87	52	69	65%	115
San Martino di Lupari	79	50	59	100%	123
San Pietro in Gu	80	51	63	100%	122
Santa Giustina in Colle	81	50	67	60%	110
Saonara	88	44	60	20%	87
Tombolo	83	50	58	100%	123
Trebaseleghe	82	47	60	90%	105
Villa del Conte	86	50	67	70%	114