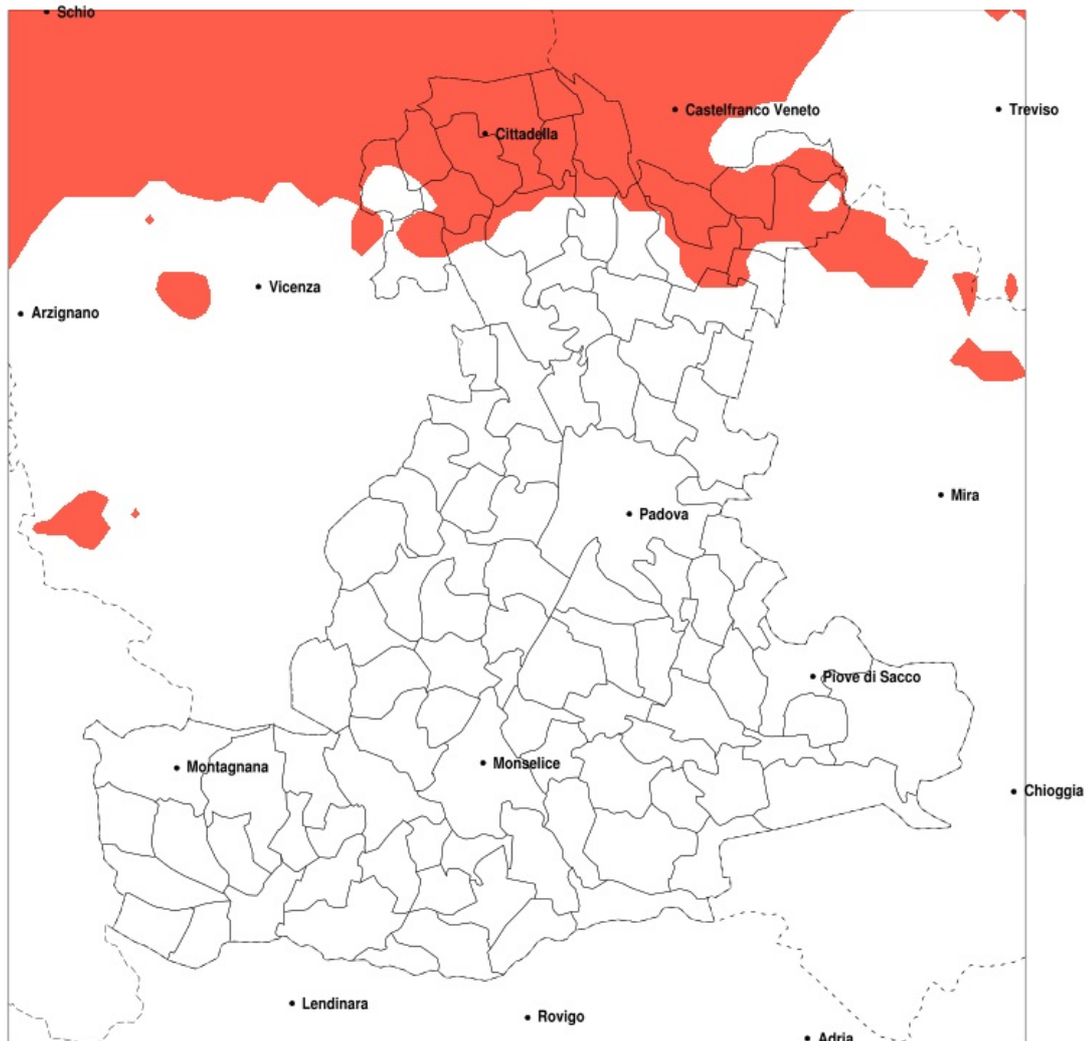


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Padova del 09-05-2022

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 10-04-2022 al 09-05-2022					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Borgoricco	105	52	79	25%	101
Camposampiero	86	47	64	60%	98
Carmignano di Brenta	75	47	59	85%	104
Cittadella	80	44	56	95%	108
Fontaniva	81	44	57	90%	105
Galliera Veneta	70	48	57	100%	111
Gazzo	87	59	71	35%	101
Grantorto	83	49	64	75%	102
Loreggia	73	47	58	85%	98
Massanzago	107	47	74	40%	98
Piazzola sul Brenta	87	59	73	25%	93
Piombino Dese	82	47	61	60%	95
San Giorgio in Bosco	87	52	69	45%	99
San Martino di Lupari	79	50	59	90%	106
San Pietro in Gu	81	51	63	75%	103
Santa Giustina in Colle	81	50	67	40%	98
Tombolo	83	50	58	85%	105
Trebaseleghe	82	47	60	60%	93
Villa del Conte	86	50	67	45%	99