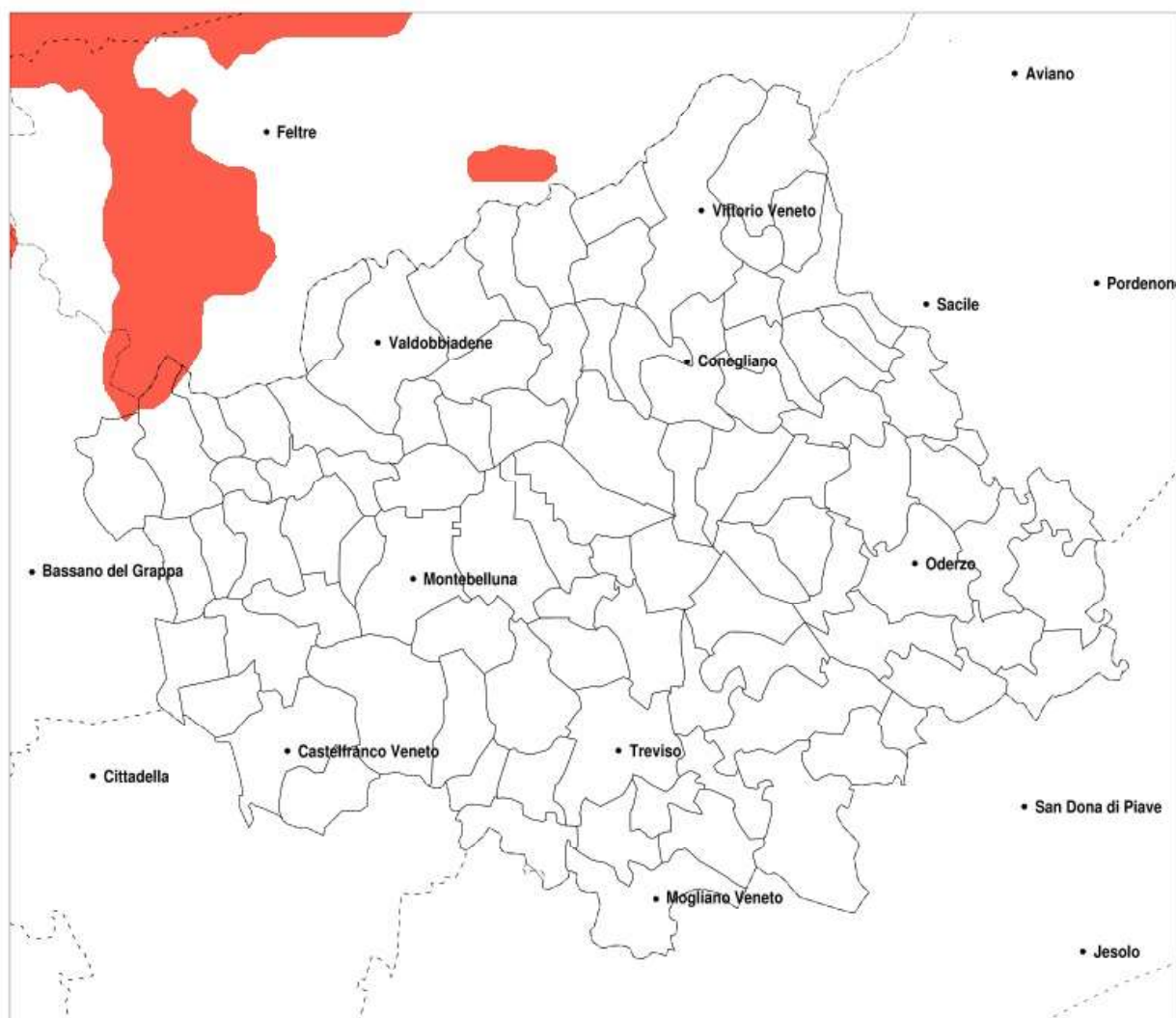


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 72h nella Provincia di Treviso del 05-10-2020

Mappa della Provincia con evidenziati eventuali superamenti della soglia (in rosso)

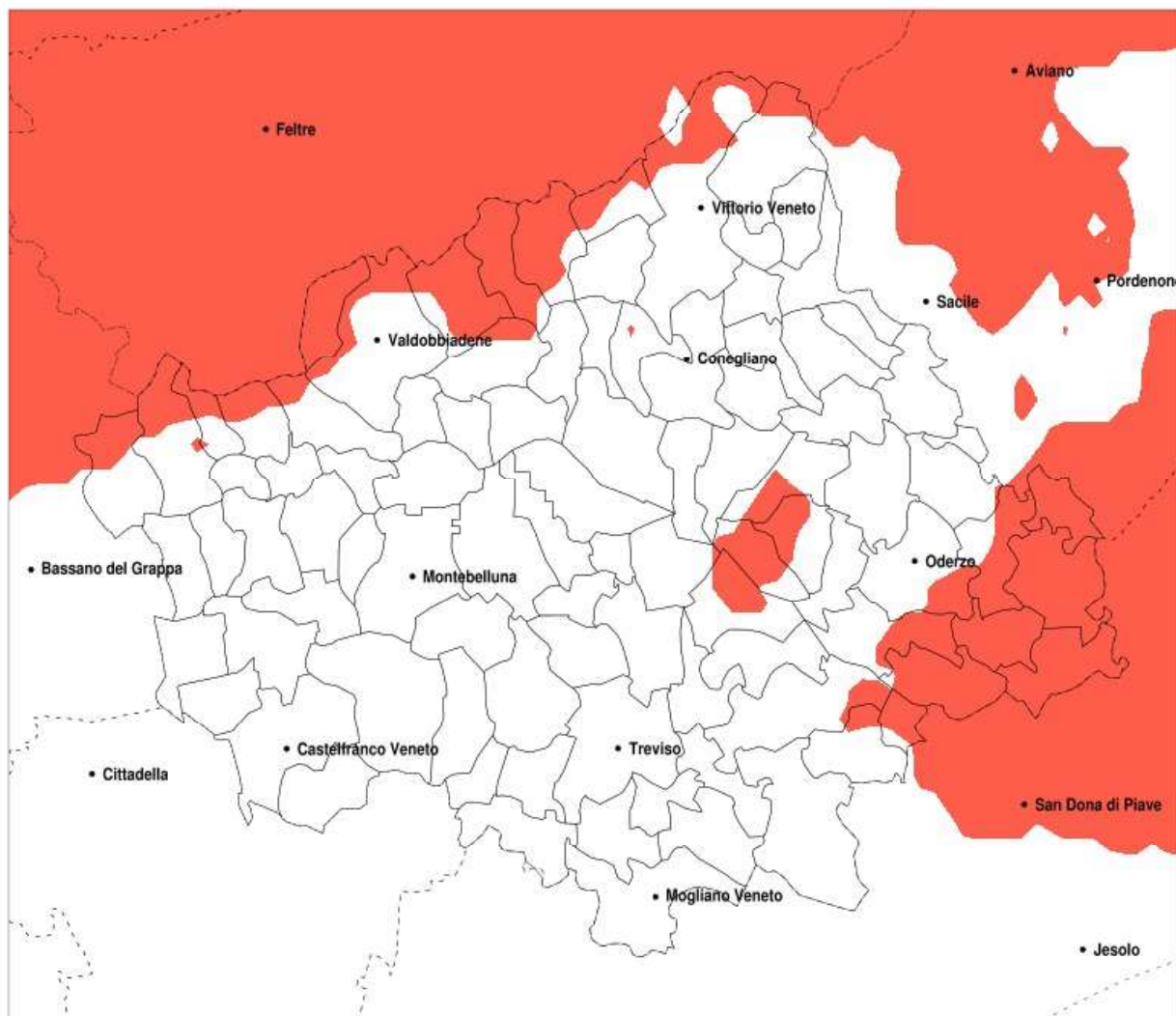


Precipitazione massima in 72h (mm) dal 03-10-2020 al 05-10-2020				
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata
Pieve del Grappa	130	10	51	25%
Possagno	130	22	55	25%

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Treviso del 05-10-2020

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



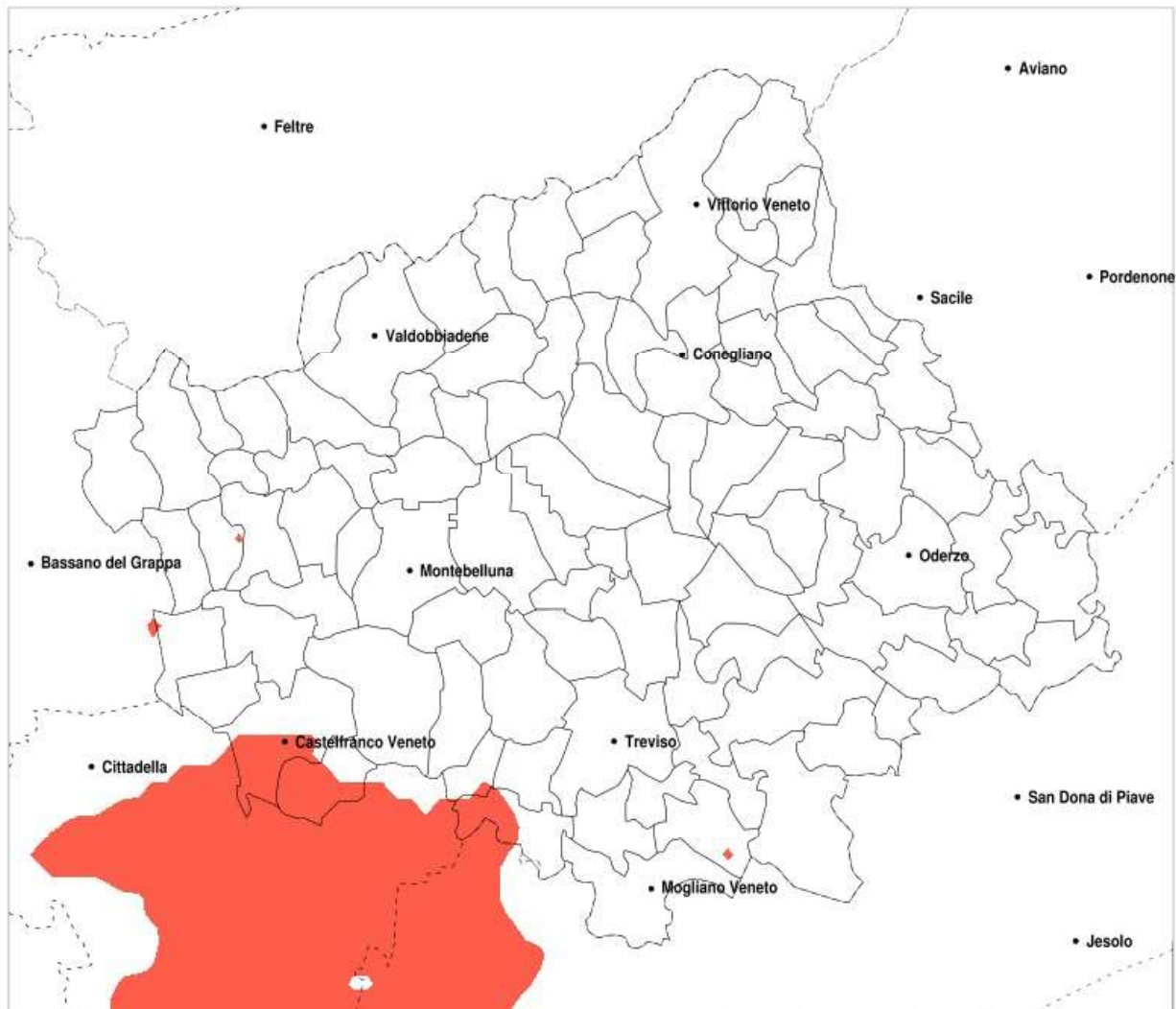
Sistema di gestione certificato ISO
9001:2015 per l'Erogazione di servizi
meteorologici professionali.

Precipitazione in 10 giorni (mm) dal 26-09-2020 al 05-10-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Borso del Grappa	166	44	79	45%	18
Cavaso del Tomba	126	46	79	45%	21
Cessalto	130	96	113	100%	17
Chiarano	130	78	104	100%	17
Cimadolmo	92	67	79	40%	14
Cison di Valmarino	144	53	93	70%	23
Farra di Soligo	95	41	67	25%	19
Follina	144	55	98	80%	22
Fregona	134	47	74	35%	26
Gorgo al Monticano	127	68	96	70%	17
Mareno di Piave	92	63	74	20%	13
Maserada sul Piave	91	59	75	20%	15
Meduna di Livenza	130	74	107	90%	17
Miane	132	56	89	65%	23
Monaster di Treviso	85	64	76	25%	14
Motta di Livenza	130	72	113	100%	18
Oderzo	109	60	78	35%	16
Pederobba	116	40	66	25%	19
Pieve del Grappa	183	27	88	45%	19
Ponte di Piave	109	69	81	50%	15
Possagno	183	49	96	60%	21
Revine Lago	128	60	87	50%	26
Salgareda	120	77	91	90%	15
San Polo di Piave	92	59	77	30%	14
Segusino	128	56	93	80%	20
Tarzo	102	53	74	25%	24
Valdobbiadene	123	40	77	45%	20
Vazzola	92	57	75	25%	13
Vittorio Veneto	124	51	76	35%	23
Zenson di Piave	95	76	82	70%	13

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Treviso del 05-10-2020

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 06-09-2020 al 05-10-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Castelfranco Veneto	136	31	74	40%	96
Morgano	73	38	56	30%	79
Resana	100	28	50	65%	85
Zero Branco	82	30	59	30%	80