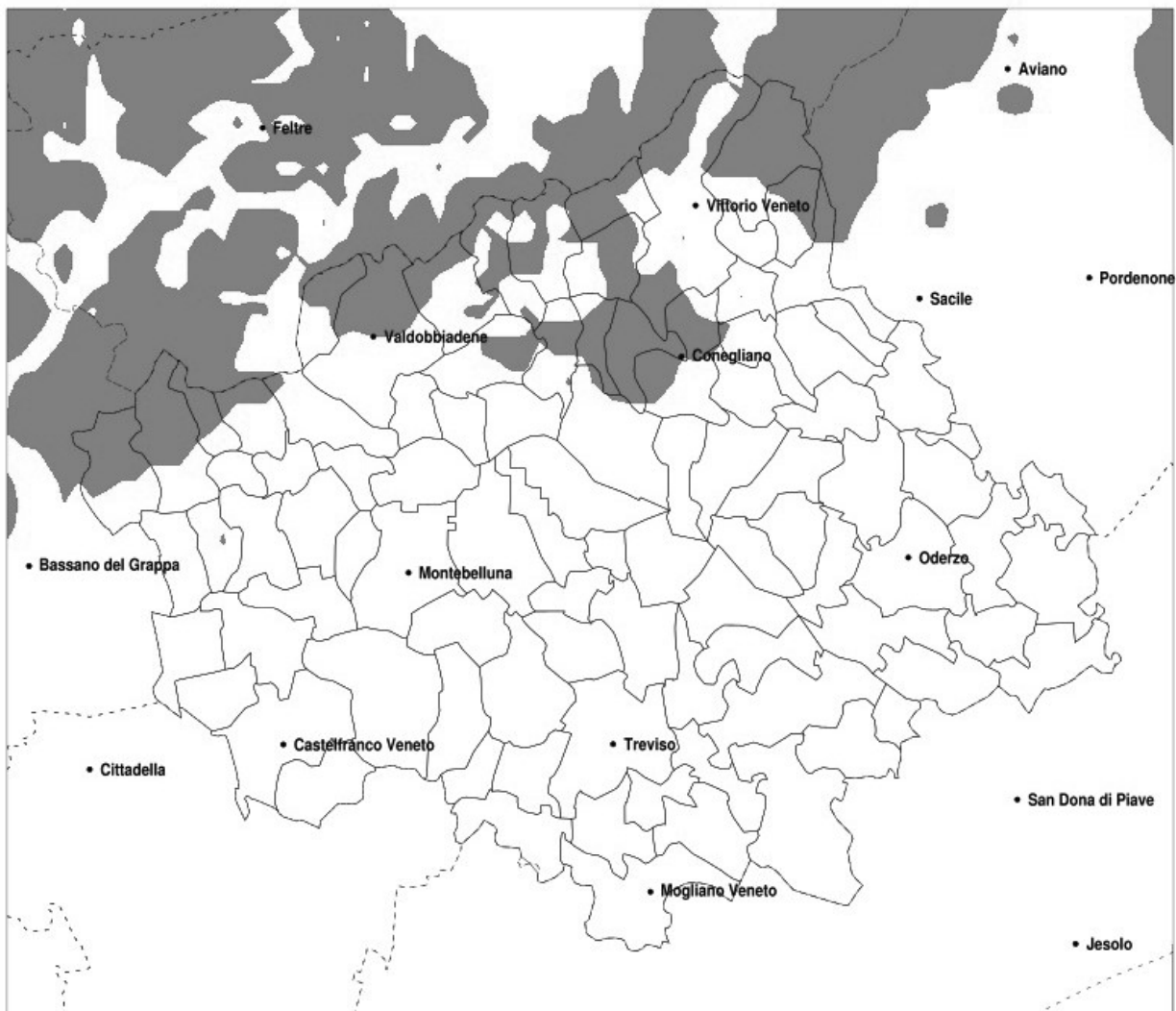


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Gelo e brina nella Provincia di Treviso del 06-03-2021

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



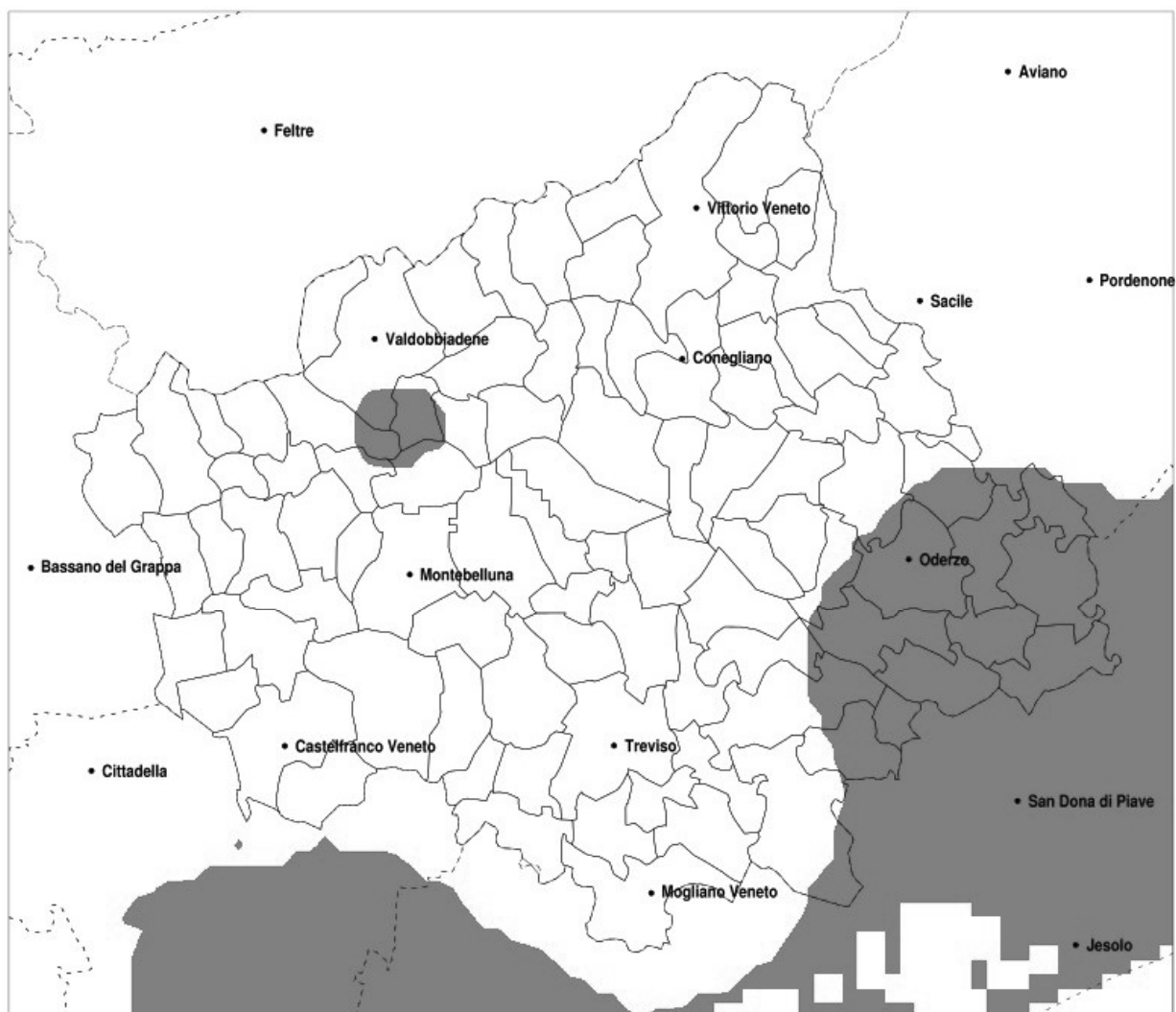
Sistema di gestione certificato ISO 9001:2015 per l'Erogazione di servizi meteorologici professionali.

Temperatura minima a 2m (C) del 06-03-2021				
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata
Borso del Grappa	3.8	-3.3	0.8	30%
Cappella Maggiore	1.9	-3.0	0.4	20%
Cavaso del Tomba	2.3	-3.2	0.5	30%
Cison di Valmarino	3.1	-4.7	0.3	55%
Conegliano	4.3	-2.0	0.7	40%
Cordignano	3.3	-3.8	0.7	20%
Farra di Soligo	3.1	-2.6	1.2	20%
Follina	3.1	-4.7	0.4	45%
Fregona	2.4	-3.8	-0.1	35%
Miane	3.1	-2.0	0.7	45%
Pieve del Grappa	2.8	-3.3	0.2	35%
Pieve di Soligo	3.1	-2.6	0.9	30%
Possagno	1.8	-3.2	-0.2	45%
Refrontolo	2.7	-2.6	0.2	50%
Revine Lago	2.7	-2.0	0.3	50%
San Pietro di Felleto	4.3	-2.3	0.2	65%
Sarmede	2.7	-3.8	-0.2	35%
Segusino	2.8	-1.8	0.8	25%
Susegana	4.3	-2.4	1.3	20%
Tarzo	2.8	-2.6	0.2	55%
Valdobbiadene	2.9	-1.7	1.1	20%
Vittorio Veneto	2.4	-2.1	0.2	50%

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Treviso del 06-03-2021

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



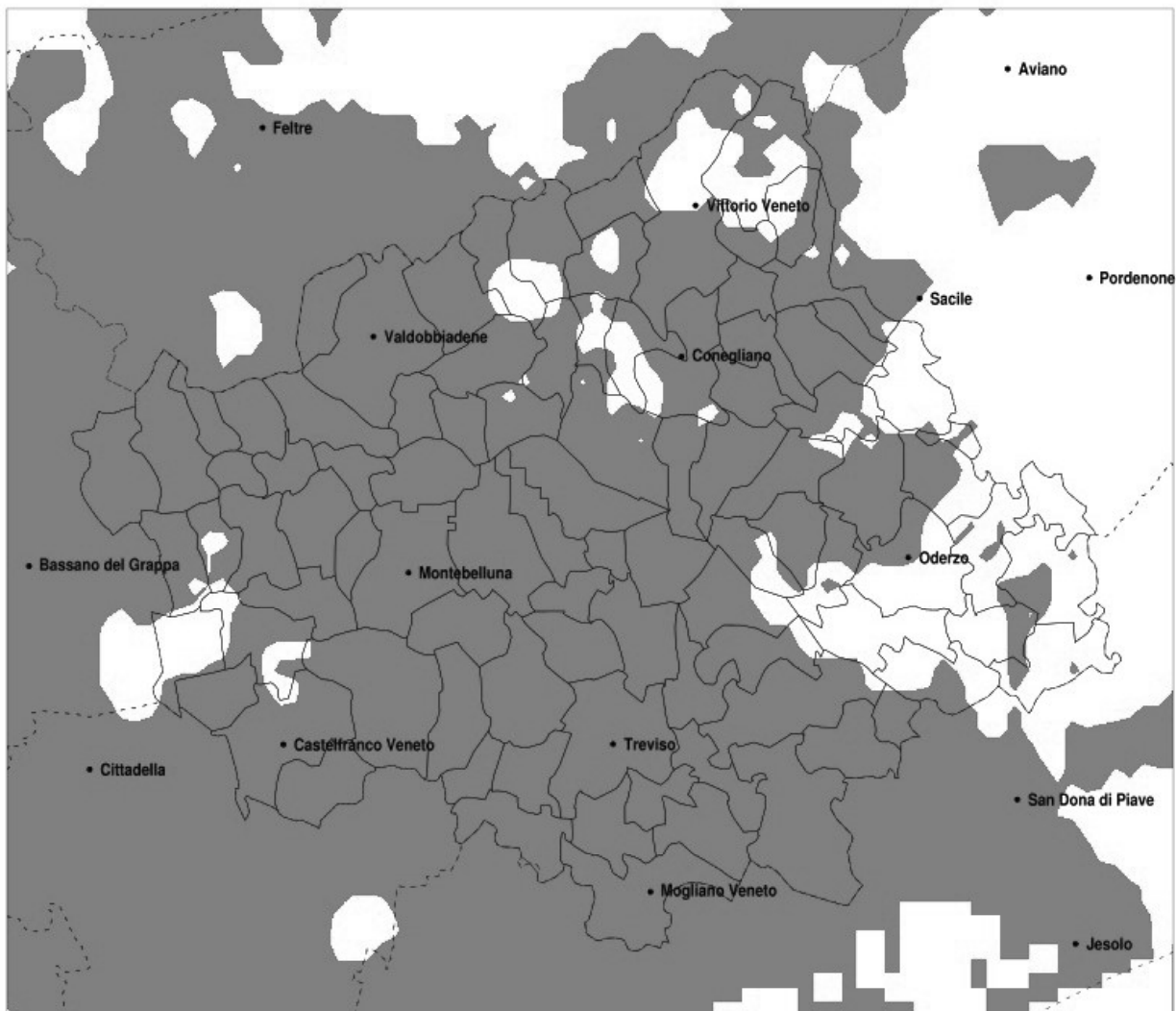
Sistema di gestione certificato ISO 9001:2015 per l'Erogazione di servizi meteorologici professionali.

Raffica massima del vento (m/s) del 06-03-2021				
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata
Breda di Piave	14	12	13	20%
Cessalto	16	14	15	100%
Chiarano	16	14	15	100%
Cornuda	14	12	13	20%
Crocetta del Montello	14	12	13	25%
Fontanelle	14	12	13	30%
Gorgo al Monticano	16	13	14	95%
Mansue	15	12	13	50%
Meduna di Livenza	15	13	14	75%
Monastier di Treviso	15	13	14	70%
Motta di Livenza	16	14	14	100%
Oderzo	16	13	14	85%
Ormelle	15	12	13	40%
Pederobba	15	10	13	25%
Ponte di Piave	16	13	14	85%
Portobuffole	14	12	13	25%
Roncade	14	12	13	35%
Salgareda	16	14	15	100%
San Biagio di Callalta	16	12	13	40%
Valdobbiadene	15	10	12	20%
Vidor	15	11	13	40%
Zenson di Piave	16	14	15	100%

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Treviso del 06-03-2021

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 05-02-2021 al 06-03-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Altivole	51	35	45	95%	75
Arcade	46	37	41	100%	77
Asolo	60	41	49	90%	81
Borso del Grappa	84	40	54	100%	100
Breda di Piave	53	34	42	85%	72
Caerano di San Marco	49	35	43	100%	77
Cappella Maggiore	89	52	67	65%	102
Carbonera	46	32	38	100%	71
Casale sul Sile	44	24	34	100%	73
Casier	44	32	36	100%	69
Castelcuoco	62	41	53	100%	94
Castelfranco Veneto	52	32	43	95%	77
Castello di Godego	54	42	48	75%	76
Cavaso del Tomba	98	44	58	100%	109
Cessalto	57	42	50	20%	72
Chiarano	58	42	49	25%	71
Cimadolmo	52	35	46	80%	73
Cison di Valmarino	84	45	67	65%	107
Codogne	55	41	46	80%	73
Colle Umberto	78	45	55	95%	88
Conegliano	60	41	52	90%	83
Cordignano	89	44	59	80%	94
Cornuda	58	42	47	100%	87
Crocetta del Montello	59	35	45	100%	87
Farra di Soligo	84	36	58	85%	99
Follina	84	52	66	80%	110
Fontanelle	55	40	46	75%	71
Fonte	59	41	50	85%	81
Fregona	114	56	76	60%	116
Gaiarine	61	40	51	45%	75
Giavera del Montello	59	36	42	100%	82
Godega di Sant Urbano	61	42	49	80%	78
Gorgo al Monticano	58	42	48	25%	69

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 05-02-2021 al 06-03-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Istrana	45	35	41	100%	72
Loria	56	42	49	60%	75
Mansue	56	40	47	45%	70
Mareno di Piave	52	35	45	100%	74
Maser	54	40	46	100%	81
Maserada sul Piave	52	34	43	85%	73
Miane	84	34	59	90%	115
Mogliano Veneto	38	24	32	100%	70
Monastier di Treviso	50	34	41	100%	75
Monfumo	60	42	49	100%	93
Montebelluna	51	34	41	100%	78
Morgano	45	30	39	100%	71
Moriago della Battaglia	62	36	50	100%	94
Motta di Livenza	59	42	50	20%	70
Nervesa della Battaglia	62	37	44	100%	81
Oderzo	58	40	47	40%	70
Ormele	54	42	47	60%	72
Orsago	63	44	51	75%	80
Paese	45	33	39	100%	73
Pederobba	97	42	52	100%	102
Pieve del Grappa	92	41	60	100%	106
Pieve di Soligo	83	44	58	75%	90
Ponte di Piave	58	41	49	35%	72
Ponzano Veneto	45	32	39	100%	74
Portobuffole	56	40	49	35%	72
Possagno	92	47	64	100%	114
Povegliano	46	36	40	100%	77
Preganziol	38	31	34	100%	68
Quinto di Treviso	41	30	36	100%	70
Refrontolo	75	47	57	70%	88
Resana	50	26	38	100%	77
Revine Lago	96	45	65	80%	108
Riese Pio X	51	36	46	80%	75

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 05-02-2021 al 06-03-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Roncade	45	25	36	100%	75
Salgareda	58	41	49	40%	73
San Biagio di Callalta	54	34	42	85%	72
San Fior	58	41	48	100%	78
San Pietro di Feletto	69	47	54	75%	84
San Polo di Piave	52	41	46	75%	72
San Vendemiano	56	41	47	100%	76
San Zenone degli Ezzelini	57	40	50	75%	80
Santa Lucia di Piave	55	35	46	95%	76
Sarmede	89	48	70	70%	109
Segusino	83	33	49	100%	124
Sernaglia della Battaglia	62	36	51	100%	89
Silea	44	27	36	100%	72
Spresiano	49	34	41	100%	75
Susegana	59	39	49	90%	80
Tarzo	83	45	61	75%	100
Trevignano	45	34	40	100%	75
Treviso	42	31	35	100%	70
Valdobbiadene	73	33	50	100%	114
Vazzola	49	41	45	90%	72
Vedelago	51	33	42	100%	74
Vidor	61	36	50	100%	98
Villorba	46	32	37	100%	74
Vittorio Veneto	114	44	65	75%	102
Volpago del Montello	56	35	41	100%	81
Zenson di Piave	51	37	45	85%	75
Zero Branco	44	24	34	100%	70