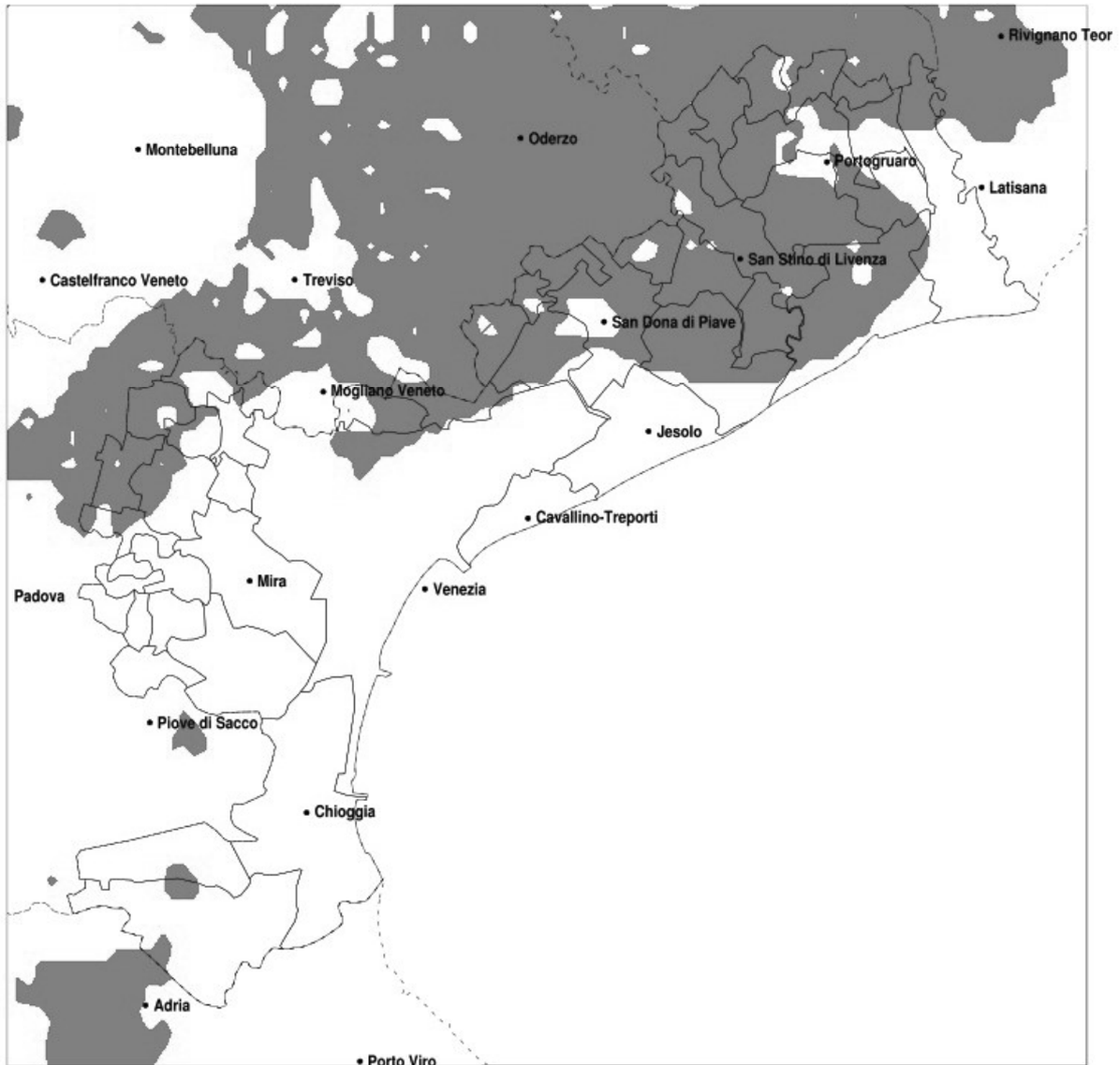


## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Gelo e brina nella Provincia di Venezia del 16-03-2021

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](http://www.meteoleaks.com)



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

Temperatura minima a 2m (C) del 16-03-2021				
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata
Annone Veneto	0.1	-2.1	-1.4	100%
Caorle	2.1	-1.5	-0.3	75%
Ceggia	0.2	-1.7	-0.9	95%
Cinto Caomaggiore	4.1	-1.7	-0.7	90%
Concordia Sagittaria	2.0	-2.1	-0.7	85%
Eraclea	2.5	-1.6	-0.3	70%
Fossalta di Piave	0.4	-1.7	-0.9	90%
Fossalta di Portogruaro	0.7	-0.6	-0.0	60%
Gruaro	4.1	-1.3	-0.4	85%
Jesolo	3.2	-1.3	0.9	20%
Marcon	2.6	-1.1	0.4	55%
Martellago	3.6	-0.9	1.1	25%
Meolo	3.2	-1.8	-0.8	90%
Mirano	2.5	-0.7	0.5	40%
Musile di Piave	3.3	-1.4	0.1	60%
Noale	1.8	-0.8	-0.1	75%
Noventa di Piave	0.3	-2.1	-1.0	90%
Pianiga	2.5	-0.5	0.5	35%
Portogruaro	4.1	-2.1	-0.5	70%
Pramaggiore	0.4	-2.0	-1.2	100%
Quarto d'Altino	3.2	-1.2	0.1	70%
Salzano	2.4	-0.7	0.7	40%
San Dona di Piave	3.3	-1.8	-0.3	70%
San Michele al Tagliamento	2.3	-0.8	0.3	35%
San Stino di Livenza	2.0	-2.1	-1.1	95%
Santa Maria di Sala	2.0	-0.7	-0.1	80%
Scorze	2.8	-0.9	0.3	55%
Teglio Veneto	0.6	-0.7	-0.3	85%
Torre di Mosto	0.2	-1.9	-1.1	95%
Venezia	5.4	-1.1	1.5	25%

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Vento forte nella Provincia di Venezia del 16-03-2021

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](http://www.meteoleaks.com)



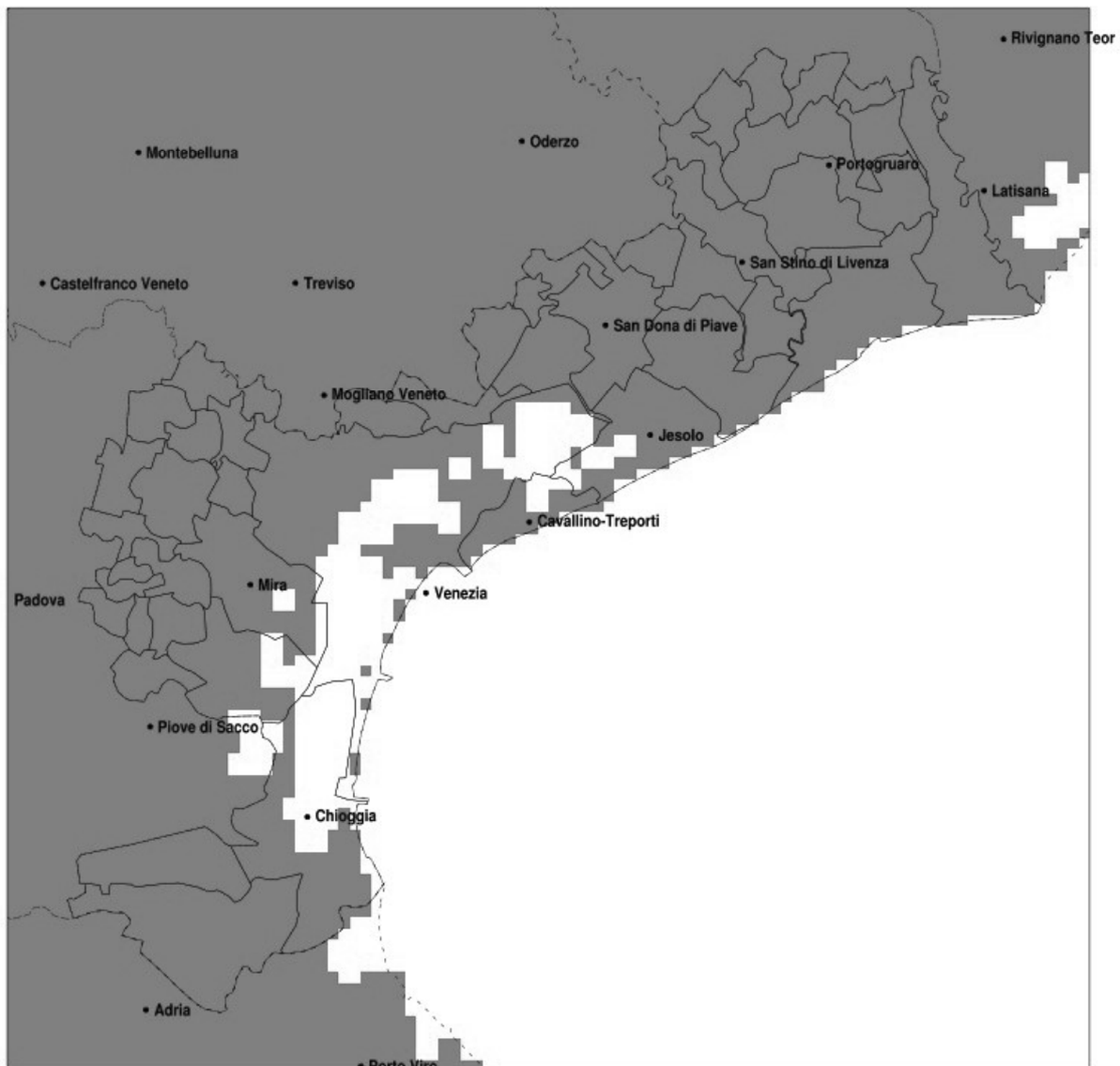
Sistema di gestione certificato ISO 9001:2015 per l'Erogazione di servizi meteorologici professionali.

Raffica massima del vento (m/s) del 16-03-2021				
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata
Fossalta di Portogruaro	16	11	14	65%
Gruaro	15	11	13	40%
Portogruaro	16	8	12	25%
San Michele al Tagliamento	15	8	11	30%
Teglio Veneto	15	13	14	90%

## SERVIZIO DI ALERT EX-POST

### Siccità nella Provincia di Venezia del 16-03-2021

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](http://www.meteoleaks.com)



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

Siccità (mm) dal 15-02-2021 al 16-03-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Annone Veneto	5	3	4	100%	59
Campagna Lupia	13	4	10	100%	56
Campolongo Maggiore	12	6	9	100%	58
Camponogara	12	8	11	100%	57
Caorle	8	2	4	100%	59
Cavallino-Treponti	10	3	5	100%	50
Cavarzere	10	0	4	100%	58
Ceggia	8	4	6	100%	58
Chioggia	9	2	4	100%	56
Cinto Caomaggiore	8	3	5	100%	63
Cona	7	0	3	100%	56
Concordia Sagittaria	5	2	3	100%	61
Dolo	14	0	10	100%	56
Eraclea	6	1	4	100%	55
Fiesso d'Artico	17	0	10	100%	58
Fossalta di Piave	9	6	7	100%	59
Fossalta di Portogruaro	6	2	4	100%	65
Fosso	14	0	10	100%	58
Gruaro	6	3	4	100%	66
Jesolo	9	1	4	100%	51
Marcon	12	4	7	100%	57
Martellago	11	4	6	100%	54
Meolo	12	3	7	100%	58
Mira	14	7	10	100%	53
Mirano	14	5	9	100%	57
Musile di Piave	12	3	7	100%	55
Noale	21	4	10	100%	58
Noventa di Piave	9	6	8	100%	60
Planiga	19	0	11	100%	58
Portogruaro	7	2	4	100%	62
Pramaggiore	6	3	5	100%	60
Quarto d'Altino	12	3	8	100%	58
Salzano	13	4	7	100%	56

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 15-02-2021 al 16-03-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
San Dona di Piave	9	3	6	100%	56
San Michele al Tagliamento	21	3	7	100%	62
San Stino di Livenza	7	2	4	100%	59
Santa Maria di Sala	25	6	11	100%	60
Scorze	15	4	7	100%	55
Spinea	12	5	8	100%	53
Stra	18	0	10	100%	57
Teglio Veneto	5	2	4	100%	67
Torre di Mosto	7	2	4	100%	57
Venezia	14	3	8	100%	53
Vigonovo	21	0	10	100%	57