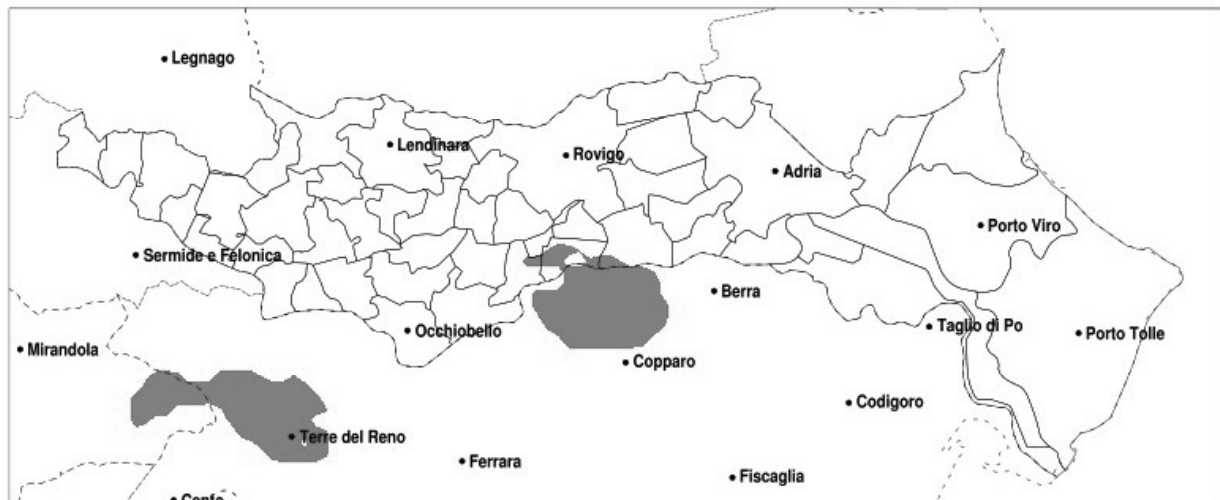


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Gelo e brina nella Provincia di Rovigo del 14-03-2021

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 14-03-2021				
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata
Crespino	3.9	-0.7	0.8	25%
Guarda Veneta	4.0	-0.7	0.6	40%
Polesella	4.1	-0.6	0.8	20%
Pontecchio Polesine	3.9	-0.4	1.0	20%

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Rovigo del 14-03-2021

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 14-03-2021				
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata
Adria	15	14	14	100%
Ariano nel Polesine	17	14	16	100%
Ceregnano	14	13	14	95%
Corbola	15	14	14	100%
Crespino	14	13	13	55%
Gavello	14	13	14	100%
Loreo	18	14	15	100%
Papozze	15	14	14	100%
Pettorazza Grimani	15	14	14	100%
Porto Tolle	19	16	18	100%
Porto Viro	19	14	17	100%
Rosolina	19	14	17	100%
Rovigo	14	11	13	45%
San Martino di Venezze	15	14	14	100%
Taglio di Po	17	14	16	100%
Villadose	14	14	14	100%
Villanova Marchesana	14	14	14	100%

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 14-03-2021

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 13-02-2021 al 14-03-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	18	2	9	100%	58
Ariano nel Polesine	39	12	21	100%	61
Arqua Polesine	15	2	9	100%	62
Badia Polesine	29	3	10	100%	58
Bagnolo di Po	7	1	3	100%	61
Bergantino	12	3	7	100%	55
Bosaro	16	3	9	100%	65
Calto	8	1	3	100%	62
Canaro	4	0	2	100%	68
Canda	12	2	6	100%	59
Castelguglielmo	11	1	4	100%	60
Castelmassa	8	2	5	100%	61
Castelnovo Bariano	9	2	6	100%	58
Ceneselli	8	2	4	100%	61
Ceregnano	16	5	10	100%	62
Corbola	18	9	14	100%	58
Costa di Rovigo	17	4	12	100%	57
Crespino	16	3	8	100%	65
Ficarolo	4	0	1	100%	61
Fiesso Umbertiano	5	1	2	100%	64
Frassinelle Polesine	11	1	4	100%	64
Frattra Polesine	15	1	6	100%	59
Gaiba	3	0	1	100%	62
Gavello	14	5	9	100%	61
Giacciano con Baruchella	9	4	6	100%	60
Guarda Veneta	14	2	7	100%	67
Lendinara	29	2	13	100%	56
Loreo	16	3	8	100%	57
Lusia	29	3	15	100%	54
Melara	15	4	8	100%	54
Occhiobello	3	0	1	100%	67
Papozze	18	8	13	100%	59
Pettorazza Grimani	8	1	4	100%	57

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 13-02-2021 al 14-03-2021					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Pincara	9	1	3	100%	62
Polesella	12	2	5	100%	67
Pontecchio Polesine	16	4	10	100%	65
Porto Tolle	38	10	22	100%	60
Porto Viro	24	6	14	100%	58
Rosolina	15	2	7	100%	57
Rovigo	17	3	10	100%	59
Salara	5	1	3	100%	61
San Bellino	15	1	5	100%	59
San Martino di Venezze	14	0	4	100%	58
Stienta	3	0	1	100%	62
Taglio di Po	39	8	21	100%	60
Trecenta	9	1	4	100%	61
Villadose	16	2	7	100%	61
Villamarzana	15	2	8	100%	60
Villanova del Ghebbo	20	7	13	100%	55
Villanova Marchesana	15	4	9	100%	61