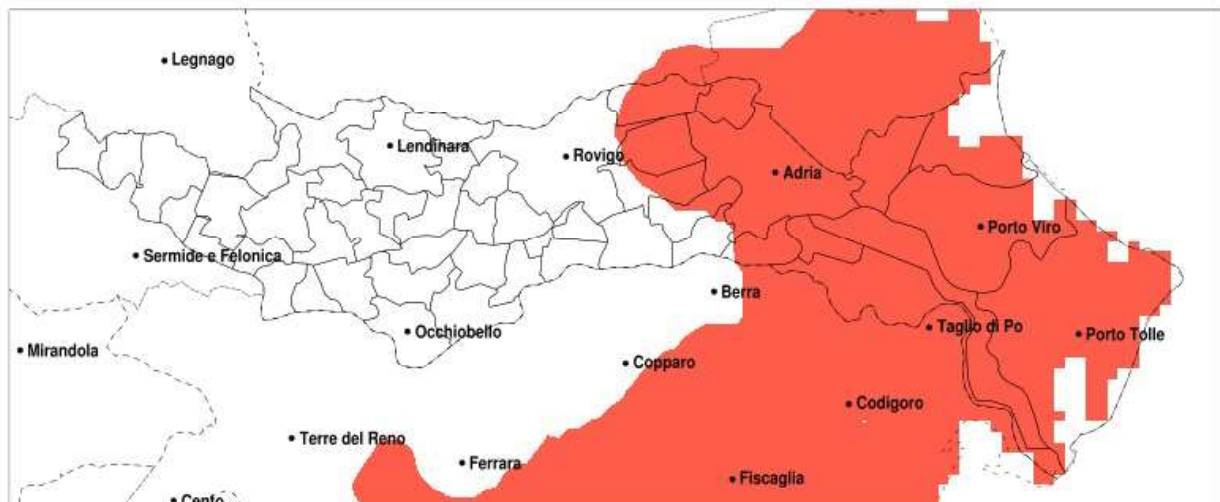


SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Vento forte nella Provincia di Rovigo del 04-10-2020

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



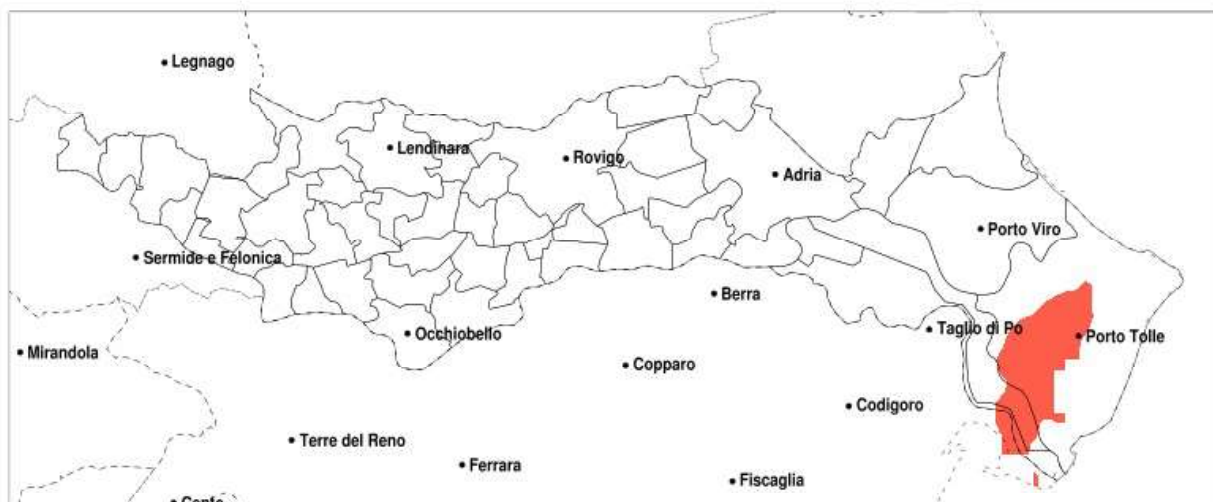
Sistema di gestione certificato ISO
9001:2015 per l'Erogazione di servizi
meteorologici professionali.

Raffica massima del vento (m/s) del 04-10-2020				
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata
Adria	15	13	14	95%
Ariano nel Polesine	17	14	15	100%
Ceregnano	15	12	13	50%
Corbola	16	14	15	100%
Gavello	14	12	13	55%
Loreo	16	14	15	100%
Papozze	15	13	14	80%
Pettorazza Grimani	15	13	14	100%
Porto Tolle	15	14	14	100%
Porto Viro	16	14	15	100%
Rosolina	16	14	15	100%
Rovigo	15	9	12	20%
San Martino di Venezze	15	12	14	70%
Taglio di Po	16	14	15	100%
Villadose	15	12	14	80%
Villanova Marchesana	14	12	13	40%

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Eccesso di pioggia in 10 giorni nella Provincia di Rovigo del 04-10-2020

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 25-09-2020 al 04-10-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Porto Tolle	100	39	72	30%	19

SERVIZIO DI ALERT EX-POST

Siccità nella Provincia di Rovigo del 04-10-2020

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 05-09-2020 al 04-10-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Adria	54	20	34	100%	85
Ariano nel Polesine	142	29	62	60%	90
Arqua Polesine	61	36	45	90%	81
Badia Polesine	61	24	41	95%	83
Bagnolo di Po	49	26	32	100%	80
Bergantino	40	27	34	100%	66
Bosaro	59	34	44	95%	83
Calto	40	31	34	100%	66
Canaro	66	32	44	100%	88
Canda	61	28	40	90%	81
Castelguglielmo	53	26	35	100%	82
Castelmassa	40	32	34	100%	64
Castelnovo Bariano	40	30	35	100%	67
Ceneselli	45	31	34	100%	69
Ceregnano	57	36	45	100%	85
Corbola	43	27	33	100%	89
Costa di Rovigo	61	22	42	85%	83
Crespino	53	28	38	100%	84
Ficarolo	42	21	30	100%	74
Fiesso Umbertiano	58	26	39	100%	85
Frassinelle Polesine	53	36	42	100%	81
Fratte Polesine	53	24	37	100%	84
Gaiba	39	26	30	100%	79
Gavello	54	33	39	100%	83
Giacciano con Baruchella	59	32	40	95%	75
Guarda Veneta	50	28	38	100%	85
Lendinara	61	20	36	95%	86
Loreo	57	20	31	100%	89
Lusia	50	20	28	100%	87
Melara	51	27	37	85%	64
Occhiobello	71	29	44	100%	91
Papozze	43	29	34	100%	87
Pettorazza Grimani	53	30	39	100%	83

Precipitazione in 30 giorni (mm) dal 05-09-2020 al 04-10-2020					
Comune	max	min	med	Porzione comunale interessata	Media 5 anni
Pincara	53	29	39	100%	83
Polesella	52	30	40	100%	82
Pontecchio Polesine	56	33	44	100%	85
Porto Viro	162	22	69	40%	92
Rosolina	120	23	55	65%	98
Rovigo	67	20	44	95%	83
Salara	42	28	32	100%	73
San Bellino	50	28	36	100%	83
San Martino di Venezze	57	28	43	100%	82
Sienta	40	26	31	100%	83
Taglio di Po	156	24	73	45%	89
Trecenta	61	28	36	100%	76
Villadose	57	38	46	100%	86
Villamarzana	54	29	43	95%	81
Villanova del Ghebbo	51	20	32	100%	86
Villanova Marchesana	40	31	36	100%	83