



arpav

www.arpa.veneto.it

Bollettino Acque di transizione

Delta del Po N° 6 del 7/08/06

Osservatorio Acque di Transizione

Copertura: locale

Frequenza: settimanale

Periodicità: Annuale

SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE DAL 31 AL 6 agosto 2006

	Rosolina							Porto Tolle						
	LUN.	MAR.	MERC.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.	LUN.	MAR.	MERC.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.
TEMPERATURA MASSIMA	32.6	26.9	26.2	24.2	22.1	26.3	28.8	32.9	28.9	28.5	28.2	23.1	27.5	31
MINIMA	19.5	21.2	20.3	17.5	14.8	13.4	15.5	20.5	20.5	21.1	17.9	15.5	14.8	15.7
MEDIA	26.4	24.7	23.7	21.2	18	20.4	21.6	26.9	25.1	24.3	22.6	18.9	21	22.8
PRECIPITAZIONI mm	0.0	18.2	0.2	7.0	0.4	0.0	0.0	0.0	21.0	2.2	10.2	0.8	0.0	0.0
CONDIZIONI METEO														

**101 Laguna di Canarin – Porto Tolle**

	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	26.8	22.4	31.3
O ₂ disciolto % di saturazione			
O ₂ disciolto mg/L	5.79	3.55	8.73
pH	8.12	7.97	8.23
Salinità	26	7.7	31
Conducibilità	40.12	13	47

102 Laguna di Scardovari Mare – Porto Tolle

	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	26.8	22.7	29.8
O ₂ disciolto % di saturazione	75.8	40.8	126.2
O ₂ disciolto mg/L	4.86	2.62	8.41
pH	8.6	8.32	9.25
Salinità	30.4	26.1	33
Conducibilità	46.3	40	50

103 Laguna di Scardovari Interno – Porto Tolle

	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	27.7	24.4	31.7
O ₂ disciolto % di saturazione	83.8	32.3	125.5
O ₂ disciolto mg/L	5.48	2.16	8.15
pH	8.09	7.06	8.32
Salinità	28.06	15.7	31.7
Conducibilità	43	25	48

104 Laguna di Vallona – Porto Viro

	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	26.2	14.9	30.2
O ₂ disciolto % di saturazione	81.68	59.5	117.1
O ₂ disciolto mg/L	5.55	3.89	8.19
pH	8.6	8.52	8.73
Salinità	22.9	17.9	25.7
Conducibilità	35.8	28	40

105 Laguna di Caleri - Rosolina

	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura			
O ₂ disciolto % di saturazione			
O ₂ disciolto mg/L			
pH			
Salinità			
Conducibilità			

DI PROSSIMA ATTIVAZIONE

I dati possono essere utilizzati solo previo consenso.

Valutazione sintetica dei dati

Parametri	Situazione critica	Situazione normale
pH – unità di pH	<7; >9	aa 7 a 9
O - % di saturazione	< 80	> 80
Salinità	< 12; > 38	da 12 a 38

OSSERVATORIO ACQUE DI TRANSIZIONE Viale della Pace, 73 45100 Rovigo

Tel. 0425 365505; Fax: 0425 365501 e-mail oot@arpa.veneto.itAcque di Transizione: [www.arpa.veneto.it/Acque di Transizione/Dati/Sonde multiparametriche](http://www.arpa.veneto.it/Acque%20di%20Transizione/Dati/Sonde%20multiparametriche)In collaborazione con: Centro Meteorologico di Teolo e-mail cmt@arpa.veneto.it; Consorzio di Bonifica Delta Po Adige. Validazione dati e supervisione attività sonde a cura del Dipartimento di Scienze Ambientali della Università Ca' Foscari di Venezia