



arpav

www.arpa.veneto.it

Bollettino Acque di transizione

Delta del Po N° 14 del 02-10-06

Osservatorio Acque di Transizione

Copertura: locale

Frequenza: settimanale

Periodicità: Annuale

SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE DAL 25 settembre AL 01 ottobre 2006

	Rosolina							Porto Tolle						
	LUN.	MAR.	MERC.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.	LUN.	MAR.	MERC.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.
TEMPERATURA MASSIMA	22.3	24.4	24.6	24	25.5	24.9	25.3	23.4	24.7	25.1	24.6	25.3	26.7	26.8
MINIMA	14.8	18.8	16.7	14.2	13.4	14.1	15.4	15.2	17.8	16.4	15.3	13.3	13.9	14.7
MEDIA	19.6	22	21.9	18.9	19.1	18.6	20.1	19.7	21.6	21.6	19.3	18.9	19.3	20.3
PRECIPITAZIONI mm	2.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	1.8	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0
CONDIZIONI METEO														

ND: non disponibile



101 Laguna di Canarin – Porto Tolle

	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	21.1	18.9	22.7
O ₂ disciolto % di saturazione			
O ₂ disciolto mg/L	9.0	6.8	11.5
pH	8.47	8.26	8.76
Salinità	10.28	3.5	16.0
Conducibilità	17	6	26

102 Laguna di Scardovari Mare – Porto Tolle

	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	21.2	19.8	22.9
O ₂ disciolto % di saturazione	88	62	127
O ₂ disciolto mg/L	6.81	4.65	9.81
pH	8.91	8.66	9.19
Salinità	18.4	12.6	28.9
Conducibilità	30	21	45

103 Laguna di Scardovari Interno – Porto Tolle

	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	21.6	20.1	22.8
O ₂ disciolto % di saturazione	111	85	148
O ₂ disciolto mg/L	8.72	6.90	11.57
pH	8.63	8.41	8.81
Salinità	16.0	13.8	17.1
Conducibilità	26	23	27

104 Laguna di Vallona – Porto Viro

	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	20.5	5.8	23.1
O ₂ disciolto % di saturazione	78	61	106
O ₂ disciolto mg/L	6.09	4.77	7.75
pH	8.34	8.19	8.51
Salinità	15.3	12.0	17.6
Conducibilità	25	20	28

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.it

Acque 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