

### SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE DAL 19 al 25 maggio 2008

	Rosolina							Porto Tolle						
	LUN.	MAR.	MERC.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.	LUN.	MAR.	MERC.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.
TEMPERATURA MASSIMA	20,4	17,9	19,9	21,6	20,9	23,0	22,7	21,1	19,8	20,9	22,7	22,8	24,7	25,3
MINIMA	11,5	15,5	13,9	12,4	15,4	15,6	15,3	12,3	15,4	13,9	12,8	14,2	12,9	14,8
MEDIA	16,8	16,7	17,2	17,6	18,0	19,4	19,8	17,2	16,8	17,4	17,8	18,1	19,3	19,7
PRECIPITAZIONI mm	1,0	15,4	0,4	0,0	3,0	1,4	0,0	2,4	16,4	4,2	0,0	8,8	0,0	0,0
CONDIZIONI METEO														

N.D. non disponibile



sonda di Scardovari



sonda di Caleri



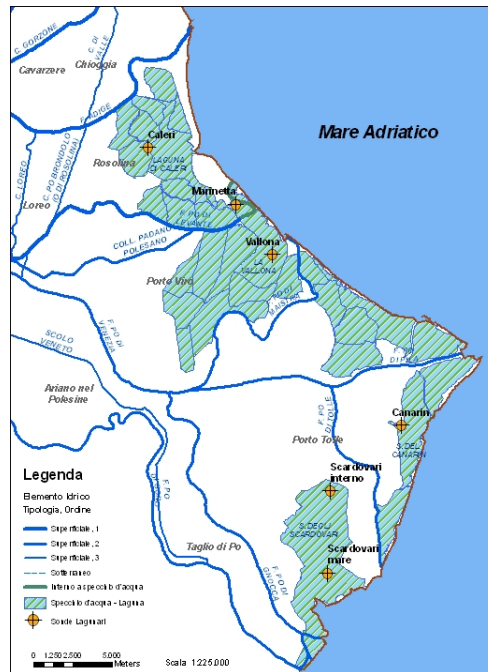
Delta del Po

*101 Laguna di Canarin – Porto Tolle			
	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	SONDA DI PROSSIMA ATTIVAZIONE		
O <sub>2</sub> disciolto mg/L			
pH			
Salinità			
Conducibilità			

*102 Laguna di Scardovari Mare – Porto Tolle			
	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	19,4	17,5	22,3
O <sub>2</sub> disciolto mg/L	8,8	6,1	10,3
pH	8,0	7,8	8,2
Salinità	21,4	6,0	33,0
Conducibilità	34,2	11,0	51,0

*103 Laguna di Scardovari Interno – Porto Tolle			
	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	20,7	18,5	22,1
O <sub>2</sub> disciolto mg/L	10,6	4,9	14,2
pH	8,04	7,74	8,21
Salinità	21,5	18,9	26,2
Conducibilità	34,5	31,0	41,0

*104 Laguna di Vallona – Porto Viro			
	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	20,8	18,5	22,8
O <sub>2</sub> disciolto mg/L	10,6	6,9	16,8
pH	8,0	7,6	8,6
Salinità	18,8	15,5	22,1
Conducibilità	30,6	25,0	36,0



localizzazione delle sonde

*105 Laguna di Caleri - Rosolina			
	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	SONDA DISATTIVATA		
O <sub>2</sub> disciolto mg/L			
pH			
Salinità			
Conducibilità			

*106 Laguna di Marinetta- Rosolina			
	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	SONDA DISATTIVATA		
O <sub>2</sub> disciolto mg/L			
pH			
Salinità			
Conducibilità			

*107 Laguna di Basson- Porto Tolle			
	MEDIA	MIN	MAX
Temperatura	SONDA DI PROSSIMA ATTIVAZIONE		
O <sub>2</sub> disciolto mg/L			
pH			
Salinità			
Conducibilità			

La validazione è a cura del Dipartimento di:  
 \* Scienze Ambientali dell'Università Ca' Foscari di Venezia.  
 \*\* Biologia dell'Università di Ferrara.

I dati possono essere utilizzati solo previo consenso.

### Valutazione sintetica dei dati

Parametri	Situazione critica	Situazione normale
pH – unità di pH	<7; >9	da 7 a 9
Salinità	< 12; > 38	da 12 a 38

Comunicazioni della Azienda Locale Socio Sanitaria n. 19 Adria (Ro) -Dipartimento di Prevenzione Servizio Veterinario :

A.U.L.S.S. 19 ADRIA (RO) SITUAZIONE IGIENICO SANITARIA DELLE ZONE DI PRODUZIONE DI MOLLUSCHI BIVALVI VIVI				
NC:	Non classificato (divieto di raccolta)			data aggiornamento 06 maggio 2008
A:	Libero consumo			
B:	Consumo vincolato alla depurazione in appositi impianti riconosciuti			
Cod. Ambito	Denominazione Ambito	Classificazione Ambito - specie interessata dall'eventuale divieto	Comune competente	data ultimo controllo
19L001	Valle Boccavecchia	NC	Rosolina (RO)	Non classificato
19L002	Valle Cannelle	NC	Rosolina (RO)	Non classificato
19L003	Valle Passarella	NC	Rosolina (RO)	Non classificato
19L004	Valle Morosina	NC	Rosolina (RO)	Non classificato
19L005	Valle Spolverina	NC	Rosolina (RO)	Non classificato
19L006	Valle Segà	NC	Rosolina (RO)	Non classificato
19L007	Laguna di Caleri OVEST	B	Rosolina (RO)	23/01/08
19L008	Laguna di Caleri NORD-EST	B	Rosolina (RO)	23/01/08
19L009	Laguna di Caleri SUD-EST	B	Rosolina (RO)	23/01/08
19L010	Valle Capitanìa lag Caleri	B	Rosolina (RO)	19/12/07
19L011	Valle Capitanìa	NC	Rosolina (RO)	Non classificato
19L012	Valle Capitanìa	B	Rosolina (RO)	19/12/07
19L013	Valle Vallesina	NC	Rosolina (RO)	Non classificato
19L014	Valle Veniera	NC	Rosolina (RO)	Non classificato
19L015	Valle Sagreda	NC	Rosolina (RO)	Non classificato
19L016	Valle Pozzattini	NC	Rosolina (RO)	Non classificato
19L017	Valle Pozzattini	B	Rosolina (RO)	25/10/07
19L018	Laguna Marinetta OVEST	B	Rosolina (RO)	29/01/08
19L019	Laguna Marinetta EST	B	Porto Viro (RO)	29/01/08
19L020	Laguna la Vallona	B	Porto Viro (RO)	01/04/08
19L021	Laguna la Vallona	B	Porto Viro (RO)	13/03/08
19L022	Laguna la Vallona	B	Porto Viro (RO)	10/04/08
19L023	Laguna la Vallona	B	Porto Viro (RO)	28/02/08
19L024	Valle Bagliona	NC	Porto Viro (RO)	Non classificato
19L025	Valle Sacchetta	NC	Porto Viro (RO)	Non classificato
19L026	Valle Canocchione	NC	Porto Viro (RO)	Non classificato
19L027	Laguna la Vallona	B	Porto Viro (RO)	19/03/08
19L028	Valle Scanarello	NC	Porto Viro (RO)	Non classificato
19L029	Valle Baglioncina	NC	Porto Viro (RO)	Non classificato
19L030	Valle San Leonardo	NC	Porto Viro (RO)	Non classificato

A.U.L.S.S. 19 ADRIA (RO) SITUAZIONE IGIENICO SANITARIA DELLE ZONE DI PRODUZIONE DI MOLLUSCHI BIVALVI VIVI				
NC:	Non classificato (divieto di raccolta)			data aggiornamento 06 maggio 2008
A:	Libero consumo			
B:	Consumo vincolato alla depurazione in appositi impianti riconosciuti			
Cod. Ambito	Denominazione Ambito	Classificazione Ambito - specie interessata dall'eventuale divieto	Comune competente	data ultimo controllo
19L031	Valle Cà Pisani 2	NC	Porto Viro (RO)	Non classificato
19L032	Valle Cà Pisani 1	NC	Porto Viro (RO)	Non classificato
19L033	Valle del Moraro	NC	Porto Viro (RO)	Non classificato
19L034	Valle Cà Pasta	NC	Porto Viro (RO)	Non classificato
19L035	Valle la Chiusa	NC	Porto Tolle (RO)	Non classificato
19L036	Laguna di Barbamarco NORD	B	Porto Tolle (RO)	12/03/08
19L037	Valle Ripiego	NC	Porto Tolle (RO)	Non classificato
19L038	Valle San Carlo	NC	Porto Tolle (RO)	Non classificato
19L039	Laguna di Barbamarco SUD	B	Porto Tolle (RO)	12/03/08
19L040	Valle Cà Zuliani	NC	Porto Tolle (RO)	Non classificato
19L041	Bonello Bacucco	NC	Porto Tolle (RO)	Non classificato
19L042	Laguna Basson	B	Porto Tolle (RO)	03/04/08
19L043	Laguna del Canarin NORD	B	Porto Tolle (RO)	21/01/08
19L044	Laguna del Canarin SUD	B	Porto Tolle (RO)	21/02/08
19L045	Allagamento Bonelli	NC	Porto Tolle (RO)	Non classificato
19L046	Sacca degli Scardovari NORD- EST	B	Porto Tolle (RO)	01/04/08
19L047	Sacca degli Scardovari NORD-OVEST	B	Porto Tolle (RO)	01/04/08
19L048	Biotopo valle Bonello	NC	Porto Tolle (RO)	Non classificato
19L049	Sacca degli Scardovari SUD-EST	B	Porto Tolle (RO)	01/04/08
19L050	Sacca degli Scardovari SUD-OVEST	B	Porto Tolle (RO)	10/04/08
19L051	Area Canestro	B	Porto Tolle (RO)	10/04/08
19M001	Mare allevamenti e pesca libera batimetria > 3m	A	Rosolina (RO)	01/04/08
19M002	Mare allevamenti e pesca libera batimetria > 3m	A	Porto Tolle (RO)	29/04/08
19M003	Mare allevamenti e pesca libera batimetria > 3m	divieto di raccolta di Vongole (venus gallina) per superamento limiti microbiologici	Porto Tolle (RO)	30/04/08
19M004	Mare allevamenti e pesca libera batimetria < 3m	B	Rosolina (RO)	23/01/08
19M005	Mare allevamenti e pesca libera batimetria < 3m	B	Porto Tolle (RO)	23/01/08
19M006	Mare allevamenti e pesca libera batimetria < 3m	B	Porto Tolle (RO)	23/01/08



arpav

[www.arpa.veneto.it](http://www.arpa.veneto.it)

# Bollettino Acque di transizione

**Delta del Po N° 21 del 26-05-08**

Copertura: locale

Frequenza: settimanale

Periodicità: Annuale

Dipartimento Provinciale di Rovigo  
ECOSISTEMA DELTA PO

## PROVVEDIMENTI - ORDINANZE AULSS N. 19 ADRIA (RO) 2008

data controllo non conforme	ambito intressato dalla non conformità	natura della non conformità	specie interessata dal provvedimento	autorità competente	ordinanza / provvedimento	Data ordinanza / provvedimento	data della revoca dell'ordinanza / provvedimento
06/11/2007	<b>19L050</b>	biotossicologico	mitili ( <i>Mytilus galloprovincialis</i> )	Sindaco Comune di Porto Tolle (RO)	ord. n. 93	16/11/07	15/03/2008
27/11/2007	<b>19L047</b>	microbiologico	vongola verace ( <i>Tapes semidecussatus</i> )	Sindaco Comune di Porto Tolle (RO)	ord. n. 103	01/12/07	01/03/2008
29/01/2008	<b>19M003</b>	biotossicologico	mitili ( <i>Mytilus galloprovincialis</i> )	Sindaco Comune di Porto Tolle (RO)	ord. n. 13	22/02/2008	In fase di Revoca
18/03/2008	<b>19M003</b>	microbiologico	Vongola ( <i>Venus gallina</i> )	Sindaco Comune di Porto Tolle (RO)	ord. n. 24	22/03/2008	
01/04/2008	<b>19L022</b>	microbiologico	vongola verace ( <i>Tapes semidecussatus</i> )	Sindaco del Comune di Porto Viro	ord. n. 18	09/04/2008	In fase di Revoca

Per ulteriori informazioni o approfondimenti rivolgersi al Servizio Veterinari dell'A.U.L.S.S.n. 19 di Adria allo 0426941616/617.