

## **Bollettino BOE DELTA DEL PO**

329

## del 25 Novembre 2021

SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE

dal

25/10/2021

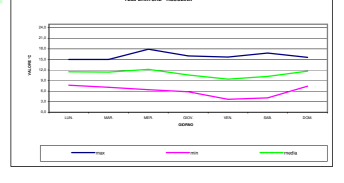
al

31/10/2021

			!	Porto Toll	e		
TEMPERATURA	LUN.	MAR.	MER.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.
max	16,0	14,7	18,9	17,5	17,7	16,7	16,3
min	5,4	7,7	6,7	5,8	3,2	3,6	7,0
media	10,7	11,5	12,4	11,4	9,5	10,0	11,8
precipitazioni mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
condizioni meteo	**	<u>~</u>	- <del>\</del> \-	->	<u>~</u>	<u>~</u>	**

			IEMI	PERATURE - PO	HIO TOLLE			
	24,0							
	21,0							
	18,0			_				
C C	15,0	_						
VALORE °C	12,0							
>	9,0							
	6,0							
	3,0					_		
	0,0	LUN.	MAR.	MER.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.
					GIORNO			
		max			min		media	

				Rosolina			
TEMPERATURA	LUN.	MAR.	MER.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.
max	15,0	15,0	17,9	16,0	15,7	16,8	15,6
min	7,7	7,1	6,4	5,8	3,7	4,1	7,4
media	11,5	11,4	12,2	10,6	9,4	10,2	11,7
precipitazioni mm	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
condizioni meteo	-		->-	->	<u>~</u>	<u>~</u>	**

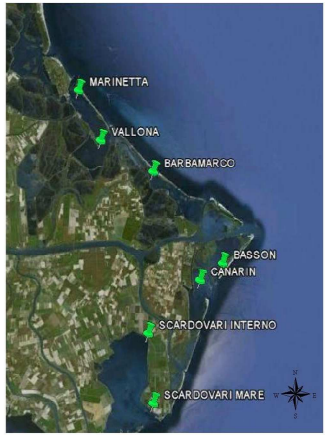


TEMPERATURE - ROSOUNA

N.D. non disponibile

Localizzazione delle sonde

Il bollettino è suddiviso in tre sezioni; nella prima sezione sono contenuti i valori medi, minimi e massimi dei dati non validati riferiti al giorno precedente l'emissione del bollettino giornaliero e la tendenza, di ogni singolo valore, rispetto ai dati del giorno prima. Nella seconda sezione sono inseriti i grafici che illustrano il confronto dei singoli parametri tra le varie aree lagunari monitorate. I dati utilizzati per l'elaborazione risultano essere quelli validati e riguardano la settimana di riferimento indicata. Nella terza sezione sono rappresentati: i dati di marea, prodotti dalla Rete mareografica nazionale rilevati presso la stazione di Venezia e di Ravenna e i dati medi di portata rilevati presso la stazione ARPA dell'Emilia Romagna di Pontelagoscuro.







# **Bollettino BOE DELTA DEL PO**

329

del 25 Novembre 2021

#### MEDIE DEI DATI IN ATTESA DI VALIDAZIONE E ANDAMENTO RISPETTO AL VALORE DEL **SEZIONE 1 GIORNO PRECEDENTE**

			TEMP	ERATU	JRA °C					
	STATO SENSORE	medio				min		max		
DATA	24/11/21	23/11/21	24/1	1/21	23/11/21	24/11/21		23/11/21	24/11/21	
BASSON	А	12,2	11,5	$\rightarrow$	11,4	10,2	$\rightarrow$	12,7	12,9	<b>←</b>
MARINETTA	Α	11,9	11,1	$\rightarrow$	11,4	10,6	$\rightarrow$	12,3	11,8	$\rightarrow$
SCARDOVARI INTERNO	А	12,3	11,8	$\rightarrow$	12,1	11,6	$\rightarrow$	12,4	12,1	$\rightarrow$
SCARDOVARI MARE	А	12,8	12,5	$\rightarrow$	12,3	11,7	$\rightarrow$	13,2	13,1	$\rightarrow$
VALLONA	А	11,7	11,1	$\rightarrow$	11,3	10,4	$\rightarrow$	12,1	11,8	$\rightarrow$
CANARIN	А	12,7	12,4	$\rightarrow$	12,0	11,1	$\rightarrow$	13,4	13,0	$\rightarrow$
BARBAMARCO	А	12,3	12,4	<b></b>	11,6	11,6	$\rightarrow$	12,8	12,9	<b></b>

			рН	unità d	di pH					
	STATO SENSORE		medio			min		max		
DATA	24/11/21	23/11/21	24/1	24/11/21 2		24/11/21		23/11/21	24/11/21	
BASSON	А	8,4	8,4	$\rightarrow$	8,3	8,3	$\rightarrow$	8,5	8,5	$\rightarrow$
MARINETTA	А	8,8	8,8	$\rightarrow$	8,6	8,6	$\rightarrow$	8,9	9,0	<b>↑</b>
SCARDOVARI INTERNO	А	8,4	8,4	$\rightarrow$	8,4	8,4	$\rightarrow$	8,4	8,4	$\rightarrow$
SCARDOVARI MARE	А	8,3	8,3	$\rightarrow$	8,2	8,3	<b>↑</b>	8,5	8,5	$\rightarrow$
VALLONA	Α	8,2	8,2	$\rightarrow$	8,1	8,2	<b>1</b>	8,2	8,3	<b>↑</b>
CANARIN	А	8,3	8,3	$\rightarrow$	8,2	8,2	$\rightarrow$	8,3	8,3	$\rightarrow$
BARBAMARCO	А	8,1	8,1	$\rightarrow$	7,9	7,9	$\rightarrow$	8,3	8,2	$\downarrow$

sonda attiva N.A. sonda disattivata

\*\* collegamento interrotto \*\*\*

medie dati parziali

# dato non disponibile-elettrodo di misura in attesa di manutenzione

sonda in manutenzione



# **Bollettino BOE DELTA DEL PO**

329

## del 25 Novembre 2021

SALINITA' ‰											
	STATO SENSORE		medio			min		max			
DATA	24/11/21	23/11/21	24/1	1/21	23/11/21	24/11/21		23/11/21	24/11/21		
BASSON	А	13,9	13,6	$\rightarrow$	6,4	5,2	$\rightarrow$	22,1	22,7	<b>↑</b>	
MARINETTA	А	22,4	21,3	$\rightarrow$	13,6	13,0	$\rightarrow$	28,8	29,8	<b>↑</b>	
SCARDOVARI INTERNO	А	28,2	28,2	$\rightarrow$	28,2	28,2	$\rightarrow$	28,3	28,3	$\rightarrow$	
SCARDOVARI MARE	А	23,0	20,5	$\rightarrow$	20,5	16,1	$\rightarrow$	26,6	24,5	$\downarrow$	
VALLONA	Α	18,7	18,7	$\rightarrow$	13,6	17,2	<b>↑</b>	20,2	20,4	<b>1</b>	
CANARIN	А	19,7	20,2	<b></b>	12,0	14,9	<b></b>	25,0	26,3	$\uparrow$	
BARBAMARCO	Α	20,2	24,5	$\uparrow$	15,9	22,3	<b>↑</b>	25,7	25,8	$\uparrow$	

	OSSIGENO DISCIOLTO mg/L											
	STATO SENSORE		medio			min			max			
DATA	24/11/21	23/11/21	24/1	24/11/21 2		24/11/21		23/11/21	24/11/21			
BASSON	А	9,7	9,9	<b>↑</b>	8,5	8,2	$\downarrow$	11,0	11,8	<b></b>		
MARINETTA	А	8,7	9,0	<b>↑</b>	8,4	8,6	<b>1</b>	9,2	9,5	<b>↑</b>		
SCARDOVARI INTERNO	А	8,3	8,4	<b>↑</b>	7,9	8,2	<b>1</b>	8,6	8,7	<u> </u>		
SCARDOVARI MARE	А	9,3	9,6	<b>↑</b>	8,3	8,5	<b>↑</b>	9,9	10,4	<b></b>		
VALLONA	А	8,8	9,3	<b>↑</b>	8,1	8,7	<b>↑</b>	9,4	9,9	<b></b>		
CANARIN	А	8,5	8,7	<b>1</b>	7,4	7,7	$\uparrow$	9,5	9,7	<b>↑</b>		
BARBAMARCO	А	9,5	8,5	$\downarrow$	6,0	6,0	$\rightarrow$	13,2	10,0	$\rightarrow$		

CLOROFILLA ug/L												
	STATO SENSORE		medio			min			max			
DATA	24/11/21	23/11/21	24/1	1/21	23/11/21	24/1	1/21	23/11/21	24/11/21			
SCARDOVARI INTERNO	Α	1,3	1,1	$\downarrow$	0,8	0,5	$\rightarrow$	2,2	1,8	$\downarrow$		
SCARDOVARI MARE	Α	2,8	2,5	$\rightarrow$	1,5	1,2	$\rightarrow$	4,9	15,0	<b></b>		
BARBAMARCO	Α	2,0	1,8	$\rightarrow$	1,7	1,5	$\rightarrow$	2,4	2,5	<b></b>		



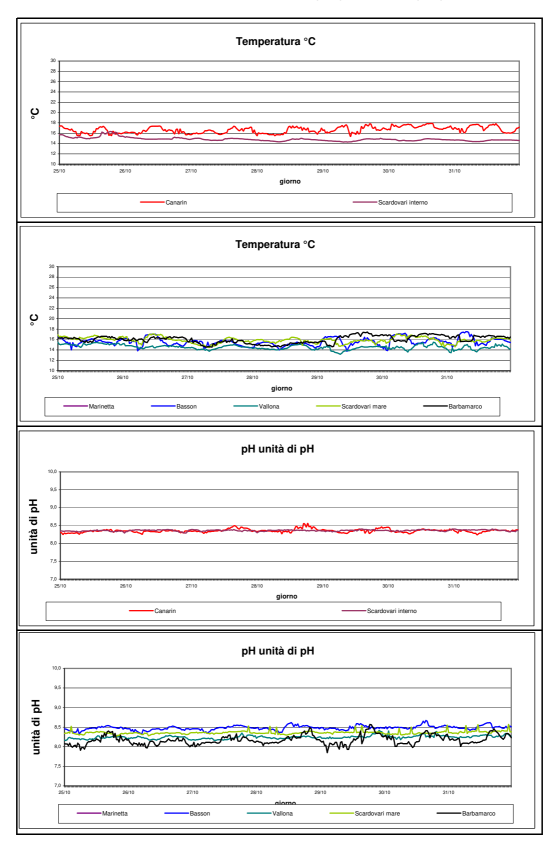
# **Bollettino BOE DELTA DEL PO**

329

del 25 Novembre 2021

### **SEZIONE 2**

GRAFICI DEI DATI VALIDATI dal 25/10/2021 al 31/10/2021

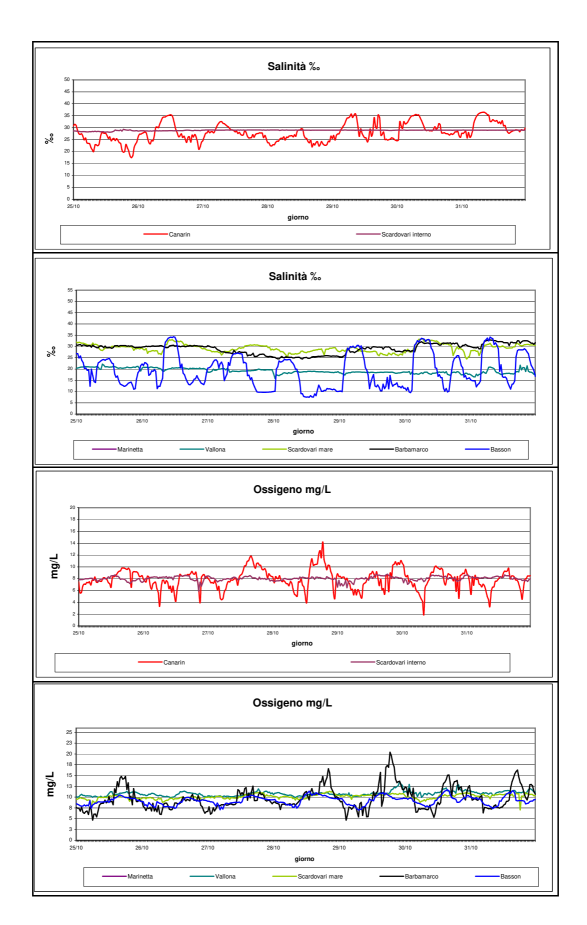




# **Bollettino BOE DELTA DEL PO**

329

del 25 Novembre 2021



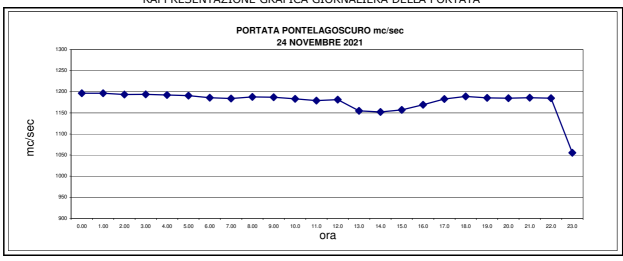
# **Bollettino BOE DELTA DEL PO**

329

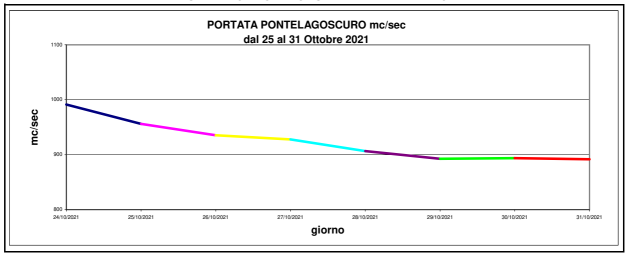
del 25 Novembre 2021

#### **SEZIONE 3**

#### RAPPRESENTAZIONE GRAFICA GIORNALIERA DELLA PORTATA



#### RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA PORTATA



#### RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA MAREA

