



arpav

# Bollettino BOE DELTA DEL PO

# 88

# del 29 Marzo 2021

## SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE

dal

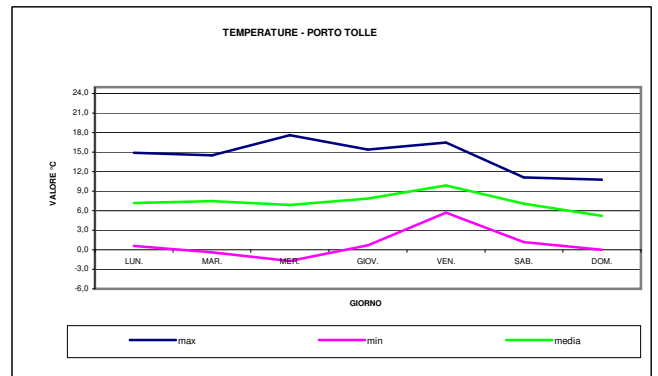
01/03/2021

al

07/03/2021

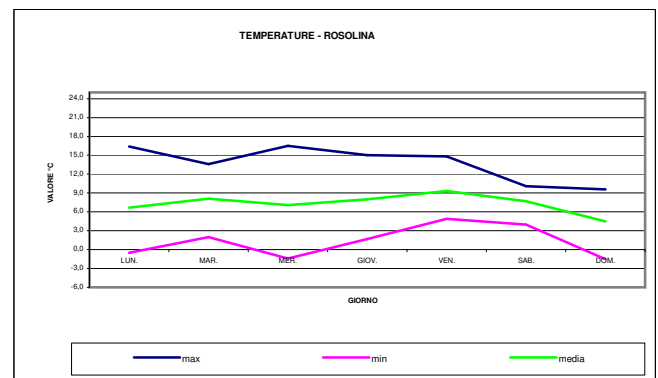
### Porto Tolle

TEMPERATURA	LUN.	MAR.	MER.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.
max	14,9	14,5	17,6	15,4	16,5	11,1	10,8
min	0,6	-0,4	-1,7	0,7	5,7	1,2	0,0
media	7,2	7,5	6,9	7,9	9,9	7,1	5,2
precipitazioni mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,2	0,0
condizioni meteo							



### Rosolina

TEMPERATURA	LUN.	MAR.	MER.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.
max	16,4	13,6	16,5	15,0	14,8	10,1	9,6
min	-0,5	2,0	-1,4	1,7	4,9	4,0	-1,5
media	6,7	8,1	7,1	8,0	9,3	7,7	4,5
precipitazioni mm	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	4,0	0,0
condizioni meteo							



N.D. non disponibile

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.

### Localizzazione delle sonde





arpav

**Dipartimento Regionale Qualità dell'Ambiente****U.O. Qualità del Mare e delle Lagune****www.arpa.veneto.it****Bollettino BOE DELTA DEL PO****88****del 29 Marzo 2021****SEZIONE 1****MEDIE DEI DATI IN ATTESA DI VALIDAZIONE E ANDAMENTO RISPETTO AL VALORE DEL GIORNO PRECEDENTE**

<b>TEMPERATURA °C</b>										
	STATO SENSORE	medio			min			max		
DATA	28/3/21	27/3/21	28/3/21		27/3/21	28/3/21		27/3/21	28/3/21	
BASSON	A	13,0	13,5	↑	11,1	11,3	↑	14,7	15,7	↑
MARINETTA	@	0,0	0,0		0,0	0,0		0,0	0,0	
SCARDOVARI INTERNO	A	13,3	13,6	↑	13,1	13,0	↓	13,6	14,2	↑
SCARDOVARI MARE	A	12,5	12,9	↑	11,5	12,2	↑	13,3	14,0	↑
VALLONA	A	13,6	13,8	↑	12,5	13,0	↑	14,5	14,8	↑
CANARIN	A	12,5	13,0	↑	11,0	11,6	↑	14,1	14,9	↑
BARBAMARCO	A	12,6	12,9	↑	11,6	11,8	↑	14,0	15,1	↑

<b>pH unità di pH</b>										
	STATO SENSORE	medio			min			max		
DATA	28/3/21	27/3/21	28/3/21		27/3/21	28/3/21		27/3/21	28/3/21	
BASSON	A	8,5	8,4	↓	8,4	8,3	↓	8,6	8,5	↓
MARINETTA	@	0,0	0,0		0,0	0,0		0,0	0,0	
SCARDOVARI INTERNO	A	8,4	8,4	→	8,3	8,3	→	8,4	8,4	→
SCARDOVARI MARE	A	8,5	8,5	→	8,5	8,5	→	8,5	8,7	↑
VALLONA	A	8,4	8,4	→	8,3	8,3	→	8,4	8,4	→
CANARIN	A	8,4	8,3	↓	8,3	8,3	→	8,5	8,5	→
BARBAMARCO	A	8,7	8,7	→	8,5	8,5	→	9,0	8,9	↓

A 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**

**88**

**del 29 Marzo 2021**

<b>SALINITA' ‰</b>										
	STATO SENSORE	medio			min			max		
DATA	28/3/21	27/3/21	28/3/21	27/3/21	28/3/21	27/3/21	28/3/21	27/3/21	28/3/21	
BASSON	A	20,8	19,9	↓	10,9	10,5	↓	34,0	33,1	↓
MARINETTA	@	0,0	0,0		0,0	0,0		0,0	0,0	
SCARDOVARI INTERNO	A	8,4	6,3	↓	6,9	5,7	↓	11,0	7,6	↓
SCARDOVARI MARE	A	26,5	25,0	↓	21,2	17,7	↓	31,9	28,1	↓
VALLONA	A	23,3	22,9	↓	21,4	20,1	↓	25,4	24,3	↓
CANARIN	A	24,9	24,5	↓	10,7	10,6	↓	35,9	34,0	↓
BARBAMARCO	A	33,7	32,1	↓	29,1	28,4	↓	35,1	33,4	↓

<b>OSSIGENO DISCIOLTO mg/L</b>										
	STATO SENSORE	medio			min			max		
DATA	28/3/21	27/3/21	28/3/21	27/3/21	28/3/21	27/3/21	28/3/21	27/3/21	28/3/21	
BASSON	A	10,5	10,4	↓	9,7	9,4	↓	12,0	11,6	↓
MARINETTA	@	0,0	0,0		0,0	0,0		0,0	0,0	
SCARDOVARI INTERNO	A	11,4	11,4	→	11,0	10,9	↓	11,7	11,8	↑
SCARDOVARI MARE	A	10,2	10,1	↓	9,7	9,6	↓	10,8	10,7	↓
VALLONA	A	9,8	9,5	↓	8,8	8,8	→	10,4	10,0	↓
CANARIN	A	9,4	9,4	→	8,6	8,5	↓	11,4	11,2	↓
BARBAMARCO	A	9,5	9,8	↑	5,1	6,8	↑	14,7	12,8	↓

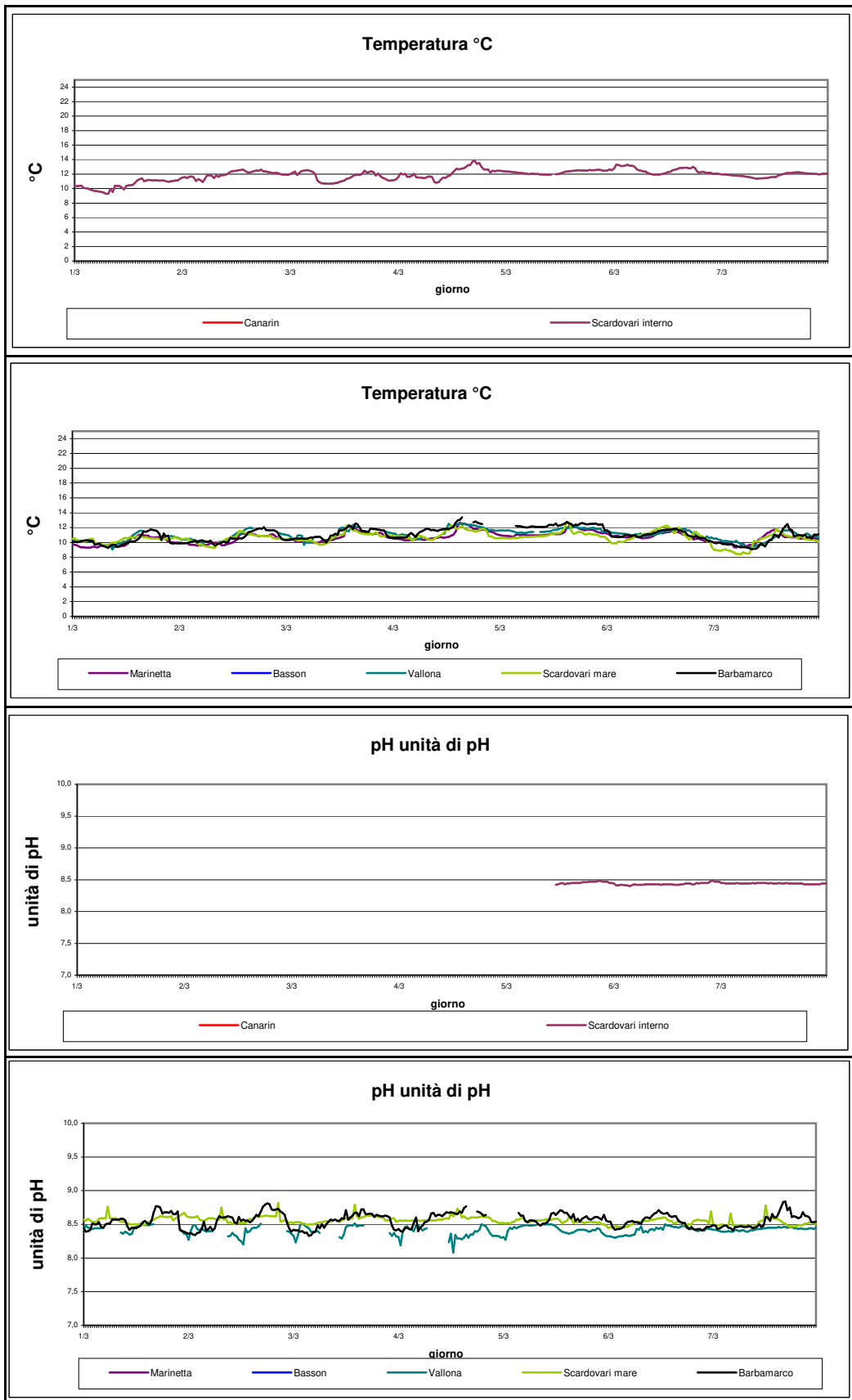
<b>CLOROFILLA ug/L</b>										
	STATO SENSORE	medio			min			max		
DATA	28/3/21	27/3/21	28/3/21	27/3/21	28/3/21	27/3/21	28/3/21	27/3/21	28/3/21	
SCARDOVARI INTERNO	A	1,0	2,1	↑	0,1	0,4	↑	2,3	3,9	↑
SCARDOVARI MARE	A	7,3	6,5	↓	3,2	3,3	↑	13,8	12,9	↓
BARBAMARCO	A	1,4	1,6	↑	0,8	0,8	→	2,9	3,9	↑



arpav

SEZIONE 2

GRAFICI DEI DATI VALIDATI dal 01/03/2021 al 07/03/2021





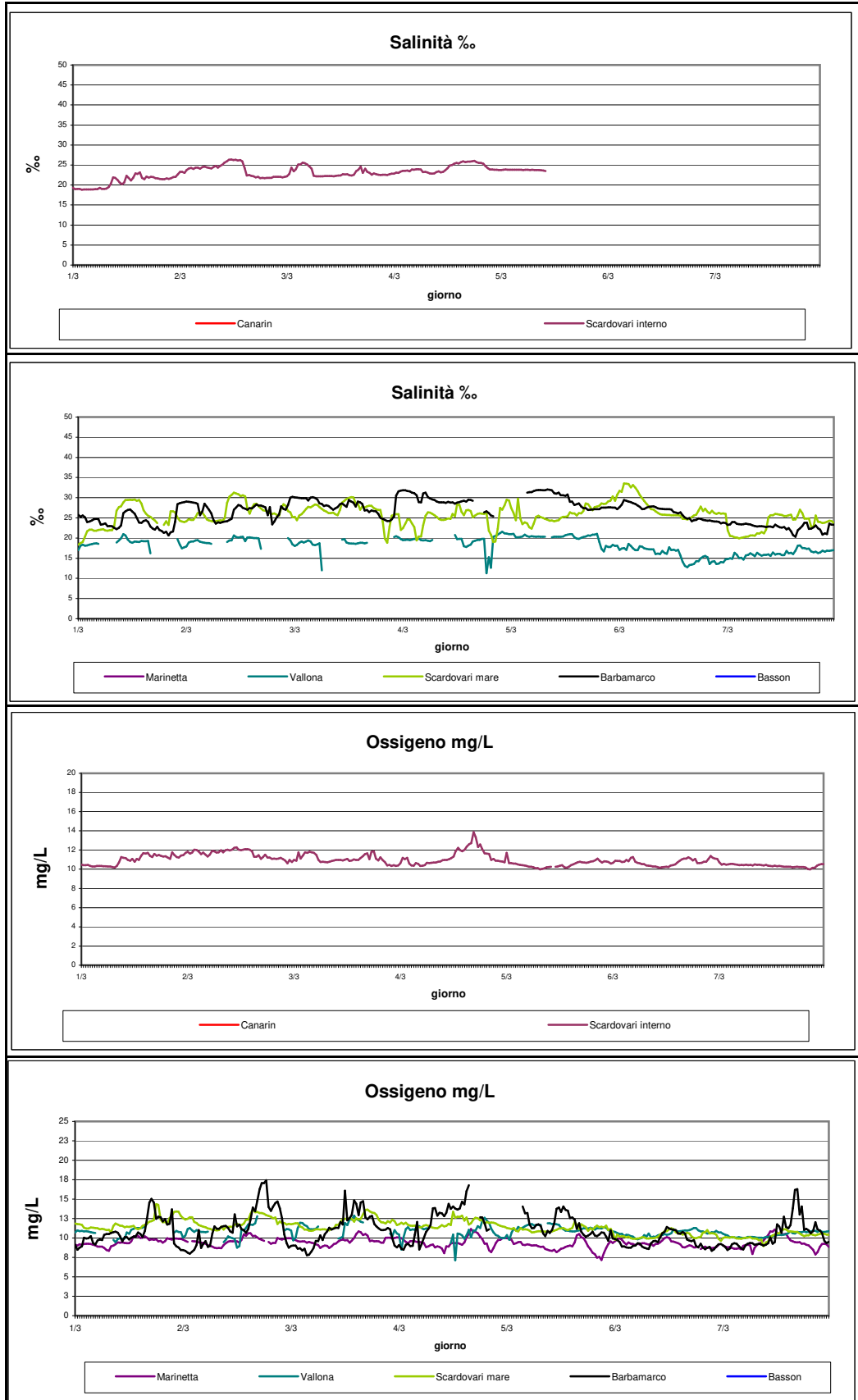
arpav

**Dipartimento Regionale Qualità dell'Ambiente**  
**U.O. Qualità del Mare e delle Lagune**  
[www.arpa.veneto.it](http://www.arpa.veneto.it)

**Bollettino BOE DELTA DEL PO**

**88**

**del 29 Marzo 2021**





arpav

**Dipartimento Regionale Qualità dell'Ambiente**  
**U.O. Qualità del Mare e delle Lagune**  
**www.arpa.veneto.it**

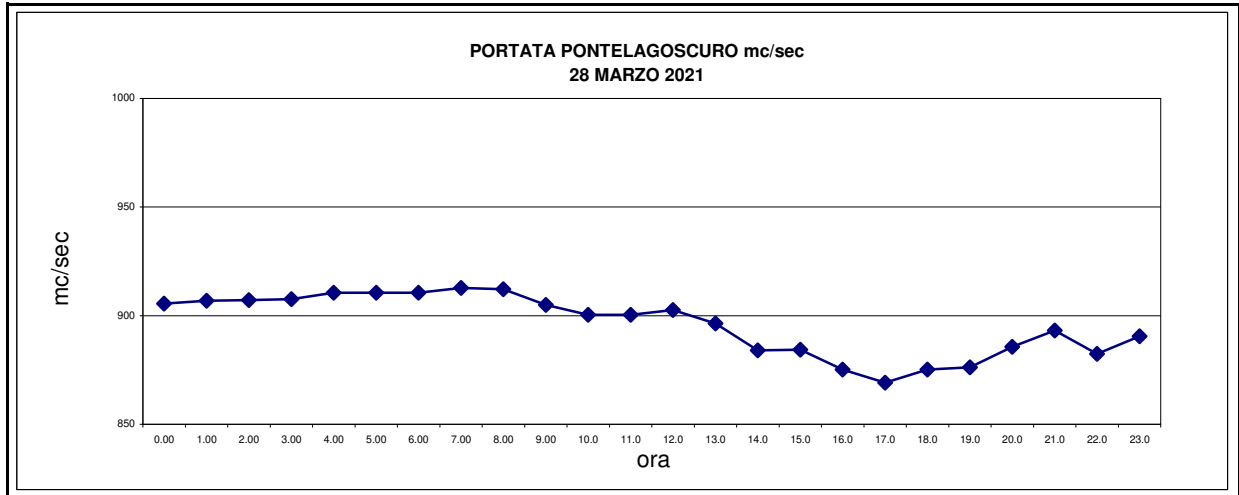
## Bollettino BOE DELTA DEL PO

## 88

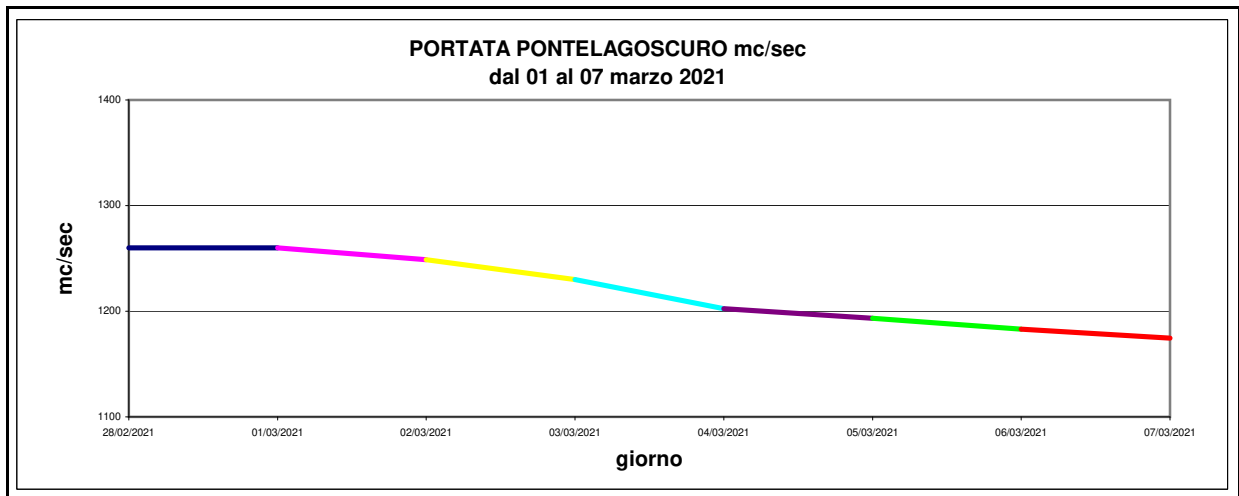
## del 29 Marzo 2021

### SEZIONE 3

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA GIORNALIERA DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA MAREA

