

Bollettino BOE DELTA DEL PO

216

del 04 Agosto 2021

SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE

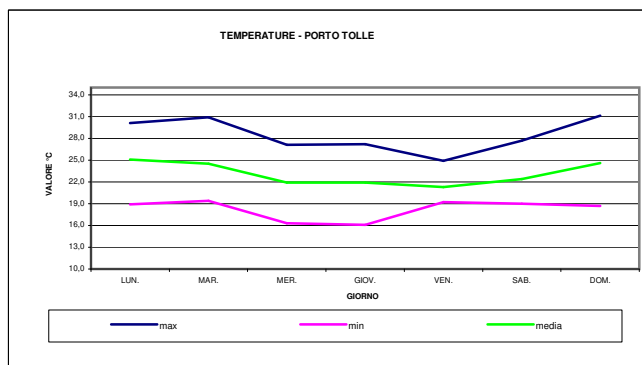
dal

12/07/2021

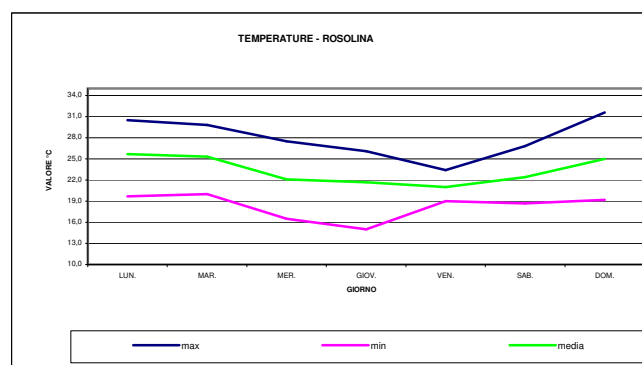
al

18/07/2021

		Porto Tolle						
TEMPERATURA	LUN.	MAR.	MER.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.	
max	30,1	30,9	27,1	27,2	24,9	27,7	31,1	
min	18,9	19,4	16,3	16,1	19,2	19,0	18,7	
media	25,1	24,5	21,9	21,9	21,3	22,4	24,6	
precipitazioni mm	0,0	17,2	1,2	0,0	3,8	0,2	0,0	
condizioni meteo						N.D.		



		Rosolina						
TEMPERATURA	LUN.	MAR.	MER.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.	
max	30,5	29,8	27,5	26,1	23,4	26,8	31,6	
min	19,7	20,0	16,5	15,0	19,0	18,7	19,2	
media	25,7	25,3	22,1	21,7	21,0	22,4	25,0	
precipitazioni mm	0,0	0,6	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	
condizioni meteo						N.D.		



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.





arpav

SEZIONE 1

MEDIE DEI DATI IN ATTESA DI VALIDAZIONE E ANDAMENTO RISPETTO AL VALORE DEL GIORNO PRECEDENTE

TEMPERATURA °C										
DATA	STATO SENSORE	medio			min			max		
		3/8/21	2/8/21	3/8/21	2/8/21	3/8/21	2/8/21	3/8/21		
BASSON	A	27,2	27,3	↑	25,1	25,9	↑	29,1	28,5	↓
MARINETTA	A	26,6	26,4	↓	25,3	25,5	↑	27,5	27,0	↓
SCARDOVARI INTERNO	A	28,2	27,5	↓	27,6	27,0	↓	28,9	28,1	↓
SCARDOVARI MARE	A	26,8	27,3	↑	25,9	25,9	→	27,7	28,3	↑
VALLONA	A	27,4	27,0	↓	26,0	25,7	↓	28,6	27,8	↓
CANARIN	A	27,5	27,5	→	26,1	26,4	↑	28,6	28,2	↓
BARBAMARCO	A	28,1	26,6	↓	27,4	25,4	↓	28,7	27,6	↓

pH unità di pH										
DATA	STATO SENSORE	medio			min			max		
		3/8/21	2/8/21	3/8/21	2/8/21	3/8/21	2/8/21	3/8/21		
BASSON	A	8,5	8,5	→	8,4	8,4	→	8,6	8,7	↑
MARINETTA	A	8,3	8,3	→	8,0	8,1	↑	8,5	8,5	→
SCARDOVARI INTERNO	A	8,5	8,5	→	8,4	8,4	→	8,6	8,5	↓
SCARDOVARI MARE	A	8,3	8,3	→	8,2	8,2	→	8,5	8,5	→
VALLONA	A	8,4	8,4	→	8,3	8,2	↓	8,6	8,6	→
CANARIN	A	8,3	8,3	→	8,1	7,9	↓	8,4	8,4	→
BARBAMARCO	A	8,1	8,2	↑	7,8	8,0	↑	8,5	8,5	→

- 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



arpav



arpav

SALINITA' ‰										
DATA	STATO SENSORE	medio			min			max		
		3/8/21	2/8/21	3/8/21	2/8/21	3/8/21	2/8/21	3/8/21		
BASSON	A	16,6	14,0	↓	8,8	7,2	↓	26,8	23,3	↓
MARINETTA	A	19,5	17,6	↓	10,7	9,6	↓	26,8	22,2	↓
SCARDOVARI INTERNO	A	26,7	26,5	↓	26,4	26,3	↓	26,8	26,6	↓
SCARDOVARI MARE	A	27,6	29,3	↑	25,3	26,3	↑	30,1	32,1	↑
VALLONA	A	17,6	16,4	↓	16,7	15,6	↓	18,1	17,6	↓
CANARIN	A	24,9	22,8	↓	19,8	18,2	↓	29,6	27,6	↓
BARBAMARCO	A	23,6	19,8	↓	18,1	17,2	↓	27,8	22,2	↓

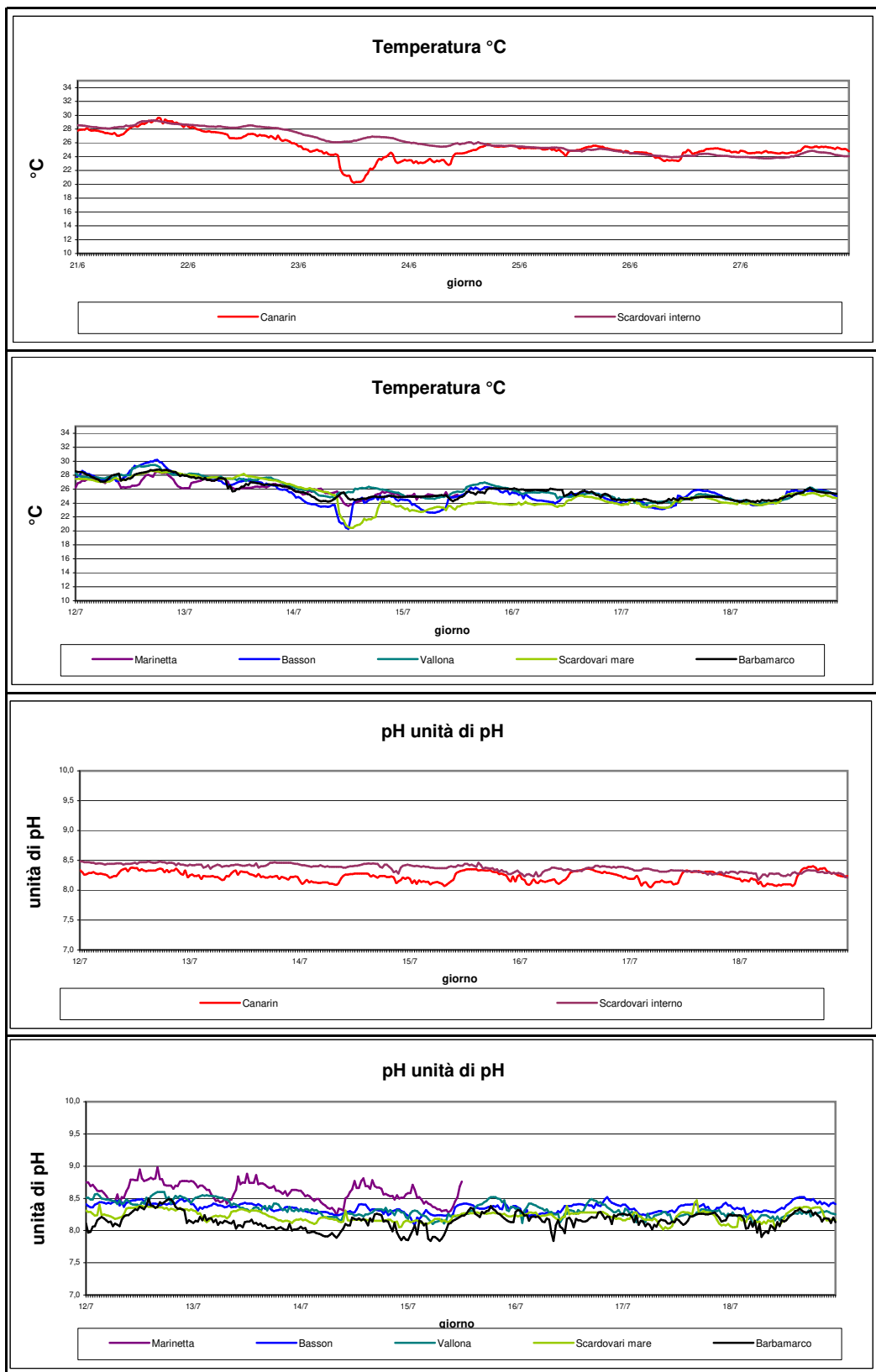
OSSIGENO DISCIOLTO mg/L										
DATA	STATO SENSORE	medio			min			max		
		3/8/21	2/8/21	3/8/21	2/8/21	3/8/21	2/8/21	3/8/21		
BASSON	A	6,2	7,6	↑	3,9	6,0	↑	7,5	10,3	↑
MARINETTA	A	5,3	5,9	↑	3,0	4,6	↑	7,0	7,4	↑
SCARDOVARI INTERNO	A	7,0	6,6	↓	3,9	5,0	↑	10,7	8,5	↓
SCARDOVARI MARE	A	5,7	6,2	↑	3,5	2,7	↓	7,6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

CLOROFILLA ug/L										
DATA	STATO SENSORE	medio			min			max		
		3/8/21	2/8/21	3/8/21	2/8/21	3/8/21	2/8/21	3/8/21		
SCARDOVARI INTERNO	A	4,2	5,6	↑	0,9	1,1	↑	17,9	20,5	↑
SCARDOVARI MARE	A	21,9	29,7	↑	21,9	22,9	↑	21,9	39,9	↑
BARBAMARCO	A	15,0	13,6	↓	8,2	1,0	↓	19,6	24,5	↑



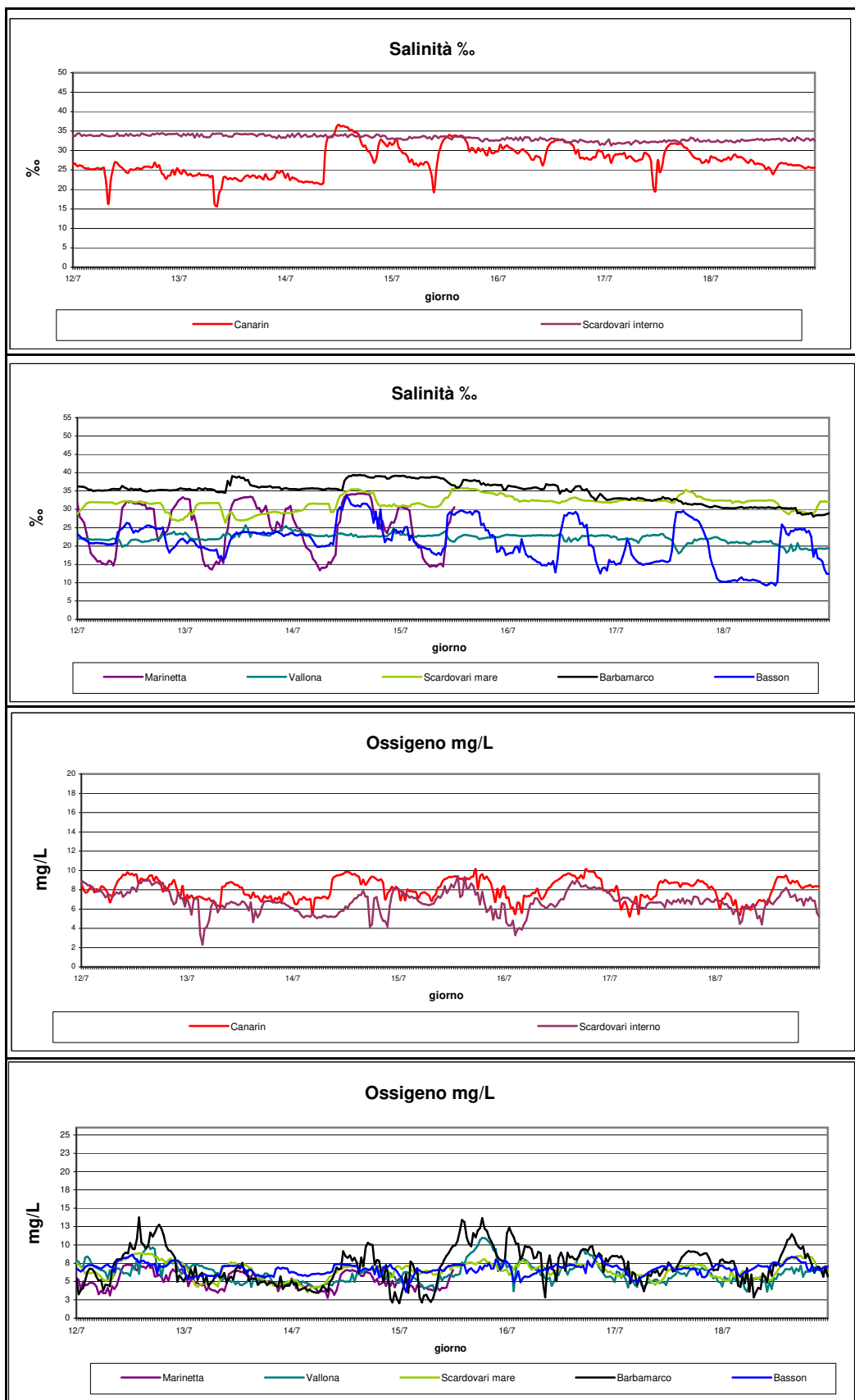
SEZIONE 2

GRAFICI DEI DATI VALIDATI dal 12/07/2021 al 18/07/2021





arpav



arpav

