

# Bollettino BOE DELTA DEL PO

# 7

# del 07 Gennaio 2022

## SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE

dal

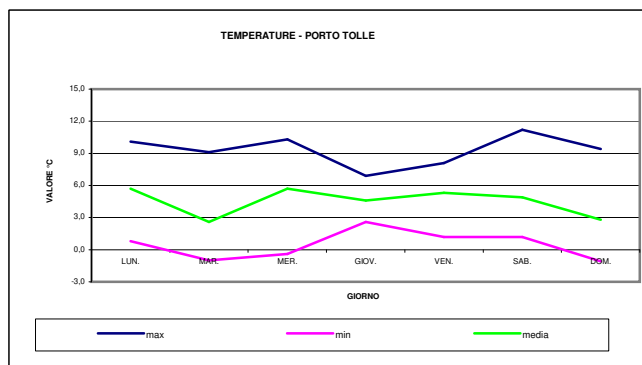
06/12/2021

al

12/12/2021

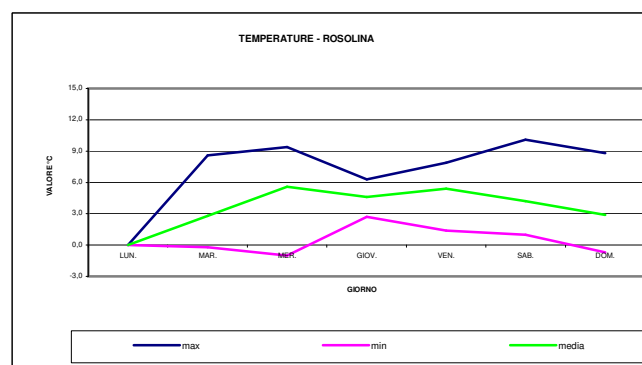
### Porto Tolle

TEMPERATURA	LUN.	MAR.	MER.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.
max	10,1	9,1	10,3	6,9	8,1	11,2	9,4
min	0,8	-1,0	-0,4	2,6	1,2	1,2	-1,1
media	5,7	2,6	5,7	4,6	5,3	4,9	2,8
precipitazioni mm	3,4	0,0	10,8	8,8	0,4	0,0	0,0
condizioni meteo							



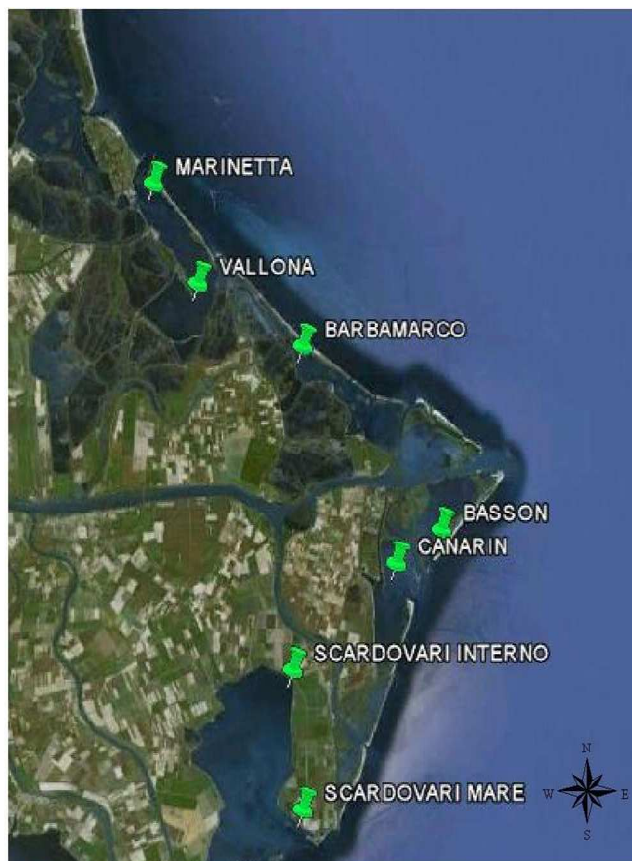
### Rosolina

TEMPERATURA	LUN.	MAR.	MER.	GIOV.	VEN.	SAB.	DOM.
max	N.D.	8,6	9,4	6,3	7,9	10,1	8,8
min	N.D.	-0,2	-1,0	2,7	1,4	1,0	-0,7
media	N.D.	2,8	5,6	4,6	5,4	4,2	2,9
precipitazioni mm	N.D.	0,0	11,2	4,8	1,4	0,0	0,2
condizioni meteo							



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.



**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	6/1/22	5/1/22	6/1/22		5/1/22	6/1/22		5/1/22	6/1/22	
BASSON	A	9,4	8,4	↓	8,5	7,7	↓	11,3	9,5	↓
MARINETTA	A	8,1	7,7	↓	7,7	6,9	↓	9,5	9,2	↓
SCARDOVARI INTERNO	A	7,5	7,7	↑	7,2	7,3	↑	7,8	7,9	↑
SCARDOVARI MARE	A	9,7	9,5	↓	8,7	7,7	↓	12,4	11,7	↓
VALLONA	A	7,6	7,5	↓	7,2	7,1	↓	8,0	8,1	↑
CANARIN	A	9,7	8,8	↓	8,9	8,1	↓	11,4	10,7	↓
BARBAMARCO	A	8,5	8,2	↓	7,6	7,6	→	10,2	9,5	↓

<b>pH unità di pH</b>										
	STATO SENSORE	medio			min			max		
DATA	6/1/22	5/1/22	6/1/22		5/1/22	6/1/22		5/1/22	6/1/22	
BASSON	A	8,4	8,4	→	8,3	8,3	→	8,5	8,4	↓
MARINETTA	A	9,0	9,0	→	8,9	8,8	↓	9,1	9,1	→
SCARDOVARI INTERNO	A	8,6	8,6	→	8,6	8,6	→	8,7	8,7	→
SCARDOVARI MARE	A	8,3	8,3	→	8,2	8,2	→	8,6	8,5	↓
VALLONA	A	8,3	8,3	→	8,2	8,3	↑	8,4	8,4	→
CANARIN	A	8,3	8,3	→	8,3	8,3	→	8,4	8,3	↓
BARBAMARCO	A	8,5	8,5	→	8,1	8,5	↑	8,7	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

<b>SALINITA' ‰</b>										
	STATO SENSORE	medio			min			max		
DATA	6/1/22	5/1/22	6/1/22		5/1/22	6/1/22		5/1/22	6/1/22	
BASSON	A	24,6	22,4	↓	21,4	17,6	↓	30,2	27,9	↓
MARINETTA	A	27,2	23,2	↓	17,0	12,4	↓	34,3	34,5	↑
SCARDOVARI INTERNO	A	30,5	30,1	↓	30,4	29,9	↓	30,9	30,5	↓
SCARDOVARI MARE	A	27,6	31,4	↑	21,5	29,0	↑	35,3	34,2	↓
VALLONA	A	24,2	24,2	→	22,3	19,6	↓	26,7	28,9	↑
CANARIN	A	25,4	25,8	↑	22,0	19,1	↓	30,5	29,8	↓
BARBAMARCO	A	29,5	30,9	↑	24,7	22,9	↓	36,8	36,2	↓

<b>OSSIGENO DISCIOLTO mg/L</b>										
	STATO SENSORE	medio			min			max		
DATA	6/1/22	5/1/22	6/1/22		5/1/22	6/1/22		5/1/22	6/1/22	
BASSON	A	9,8	9,8	→	8,8	9,4	↑	11,0	10,4	↓
MARINETTA	A	9,6	9,8	↑	9,0	9,1	↑	10,3	10,4	↑
SCARDOVARI INTERNO	A	11,8	10,1	↓	11,4	9,9	↓	12,2	11,2	↓
SCARDOVARI MARE	A	9,8	9,4	↓	7,0	8,3	↑	11,4	10,2	↓
VALLONA	A	9,4	9,6	↑	7,1	8,9	↑	10,3	10,0	↓
CANARIN	A	9,1	9,4	↑	8,2	8,9	↑	10,2	9,9	↓
BARBAMARCO	A	10,0	9,1	↓	8,5	8,2	↓	11,4	10,1	↓

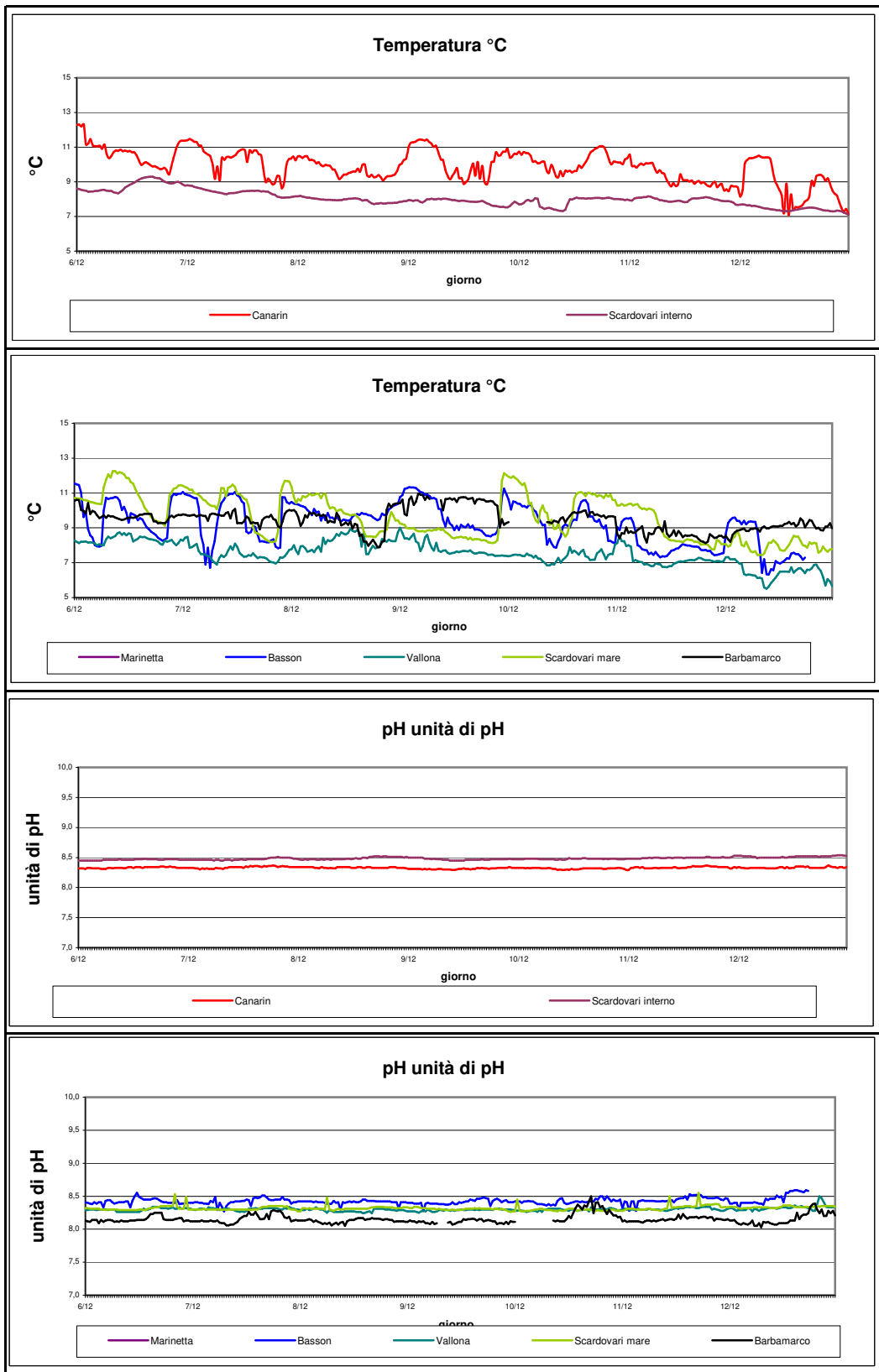
<b>CLOROFILLA ug/L</b>										
	STATO SENSORE	medio			min			max		
DATA	6/1/22	5/1/22	6/1/22		5/1/22	6/1/22		5/1/22	6/1/22	
SCARDOVARI INTERNO	A	2,9	2,8	↓	2,0	2,2	↑	5,9	4,1	↓
SCARDOVARI MARE	A	5,8	5,1	↓	3,0	2,9	↓	10,0	9,8	↓
BARBAMARCO	A	2,1	3,7	↑	1,1	3,3	↑	2,8	4,4	↑



arpav

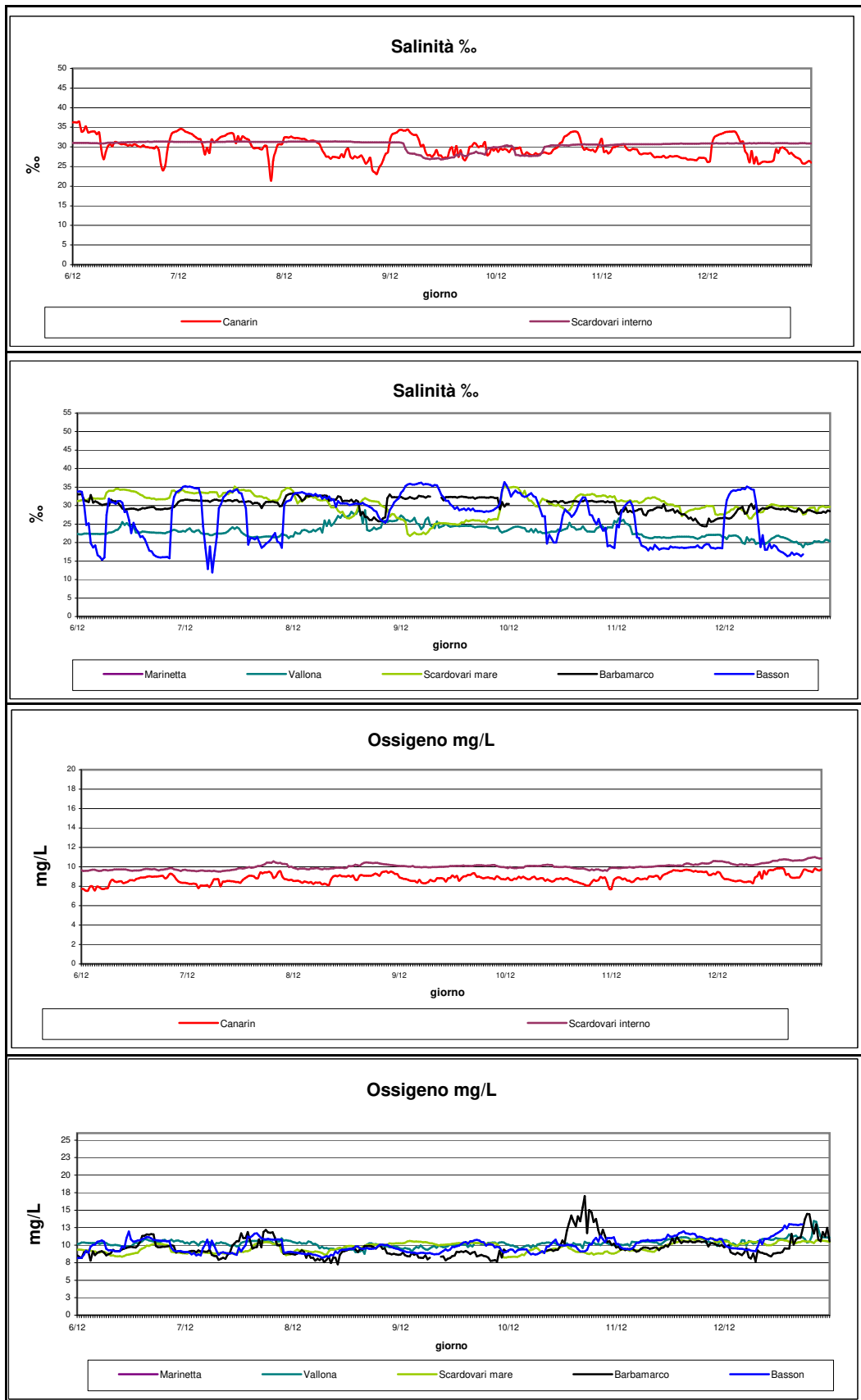
SEZIONE 2

GRAFICI DEI DATI VALIDATI dal 06/12/2021 al 12/12/2021





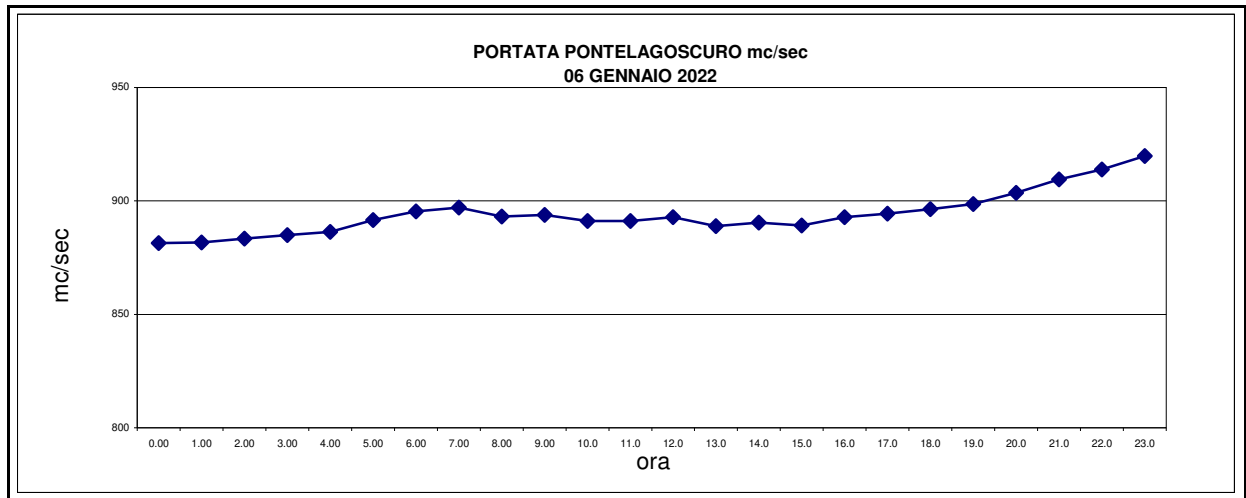
arpav



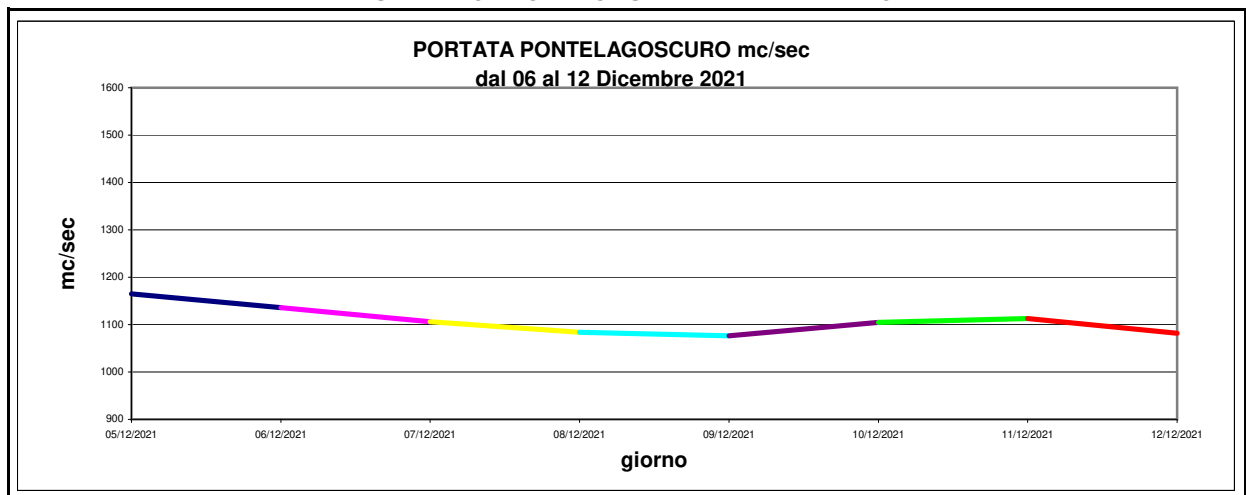


SEZIONE 3

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA GIORNALIERA DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA MAREA

