



arpav

Bollettino BOE DELTA DEL PO

122

del 02 Maggio 2021

SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE

dal

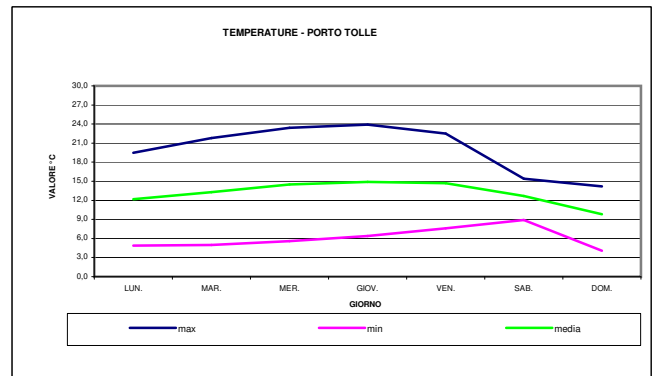
29/03/2021

al

04/04/2021

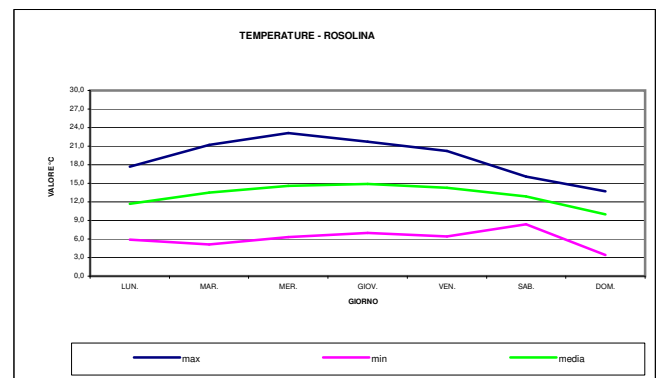
Porto Tolle

| TEMPERATURA | LUN. | MAR. | MER. | GIOV. | VEN. | SAB. | DOM. |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|------|
| max | 19,5 | 21,8 | 23,4 | 23,9 | 22,5 | 15,4 | 14,2 |
| min | 4,9 | 5,0 | 5,6 | 6,4 | 7,6 | 8,9 | 4,1 |
| media | 12,2 | 13,3 | 14,5 | 14,9 | 14,7 | 12,7 | 9,8 |
| precipitazioni mm | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| condizioni meteo | | | N.D. | | | | |



Rosolina

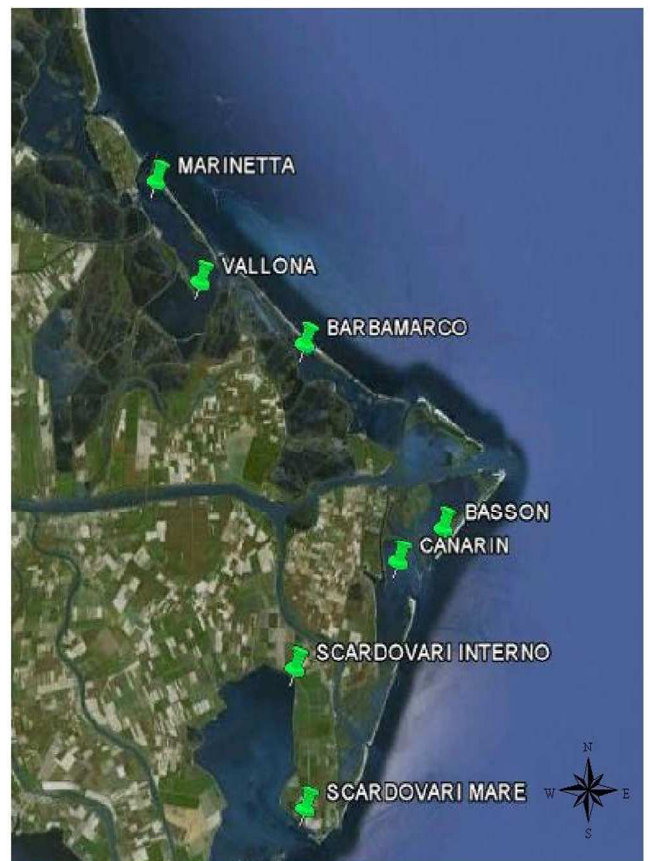
| TEMPERATURA | LUN. | MAR. | MER. | GIOV. | VEN. | SAB. | DOM. |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|------|
| max | 17,7 | 21,2 | 23,1 | 21,7 | 20,2 | 16,1 | 13,7 |
| min | 5,9 | 5,1 | 6,3 | 7,0 | 6,4 | 8,4 | 3,4 |
| media | 11,7 | 13,5 | 14,6 | 14,9 | 14,3 | 12,9 | 10,0 |
| precipitazioni mm | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 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.



SEZIONE 1

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

| TEMPERATURA °C | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------------|---------|--------|---|---------|--------|---|---------|--------|---|
| | STATO SENSORE | medio | | | min | | | max | | |
| DATA | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | | 30/4/21 | 1/5/21 | | 30/4/21 | 1/5/21 | |
| BASSON | A | 16,9 | 17,7 | ↑ | 15,4 | 16,4 | ↑ | 19,2 | 18,4 | ↓ |
| MARINETTA | A | 16,5 | 16,6 | ↑ | 15,5 | 15,2 | ↓ | 17,9 | 17,5 | ↓ |
| SCARDOVARI INTERNO | A | 18,8 | 19,2 | ↑ | 18,3 | 18,8 | ↑ | 19,3 | 19,6 | ↑ |
| SCARDOVARI MARE | A | 16,7 | 17,4 | ↑ | 15,9 | 16,9 | ↑ | 17,2 | 18,0 | ↑ |
| VALLONA | A | 17,7 | 18,2 | ↑ | 17,0 | 17,6 | ↑ | 19,1 | 19,2 | ↑ |
| CANARIN | A | 16,9 | 17,5 | ↑ | 15,5 | 16,1 | ↑ | 19,1 | 18,6 | ↓ |
| BARBAMARCO | A | 16,9 | 17,7 | ↑ | 15,9 | 16,3 | ↑ | 18,5 | 18,6 | ↑ |

| pH unità di pH | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------------|---------|--------|---|---------|--------|---|---------|--------|---|
| | STATO SENSORE | medio | | | min | | | max | | |
| DATA | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | | 30/4/21 | 1/5/21 | | 30/4/21 | 1/5/21 | |
| BASSON | A | 8,3 | 8,4 | ↑ | 8,3 | 8,2 | ↓ | 8,4 | 8,4 | → |
| MARINETTA | A | 8,2 | 8,2 | → | 8,0 | 8,0 | → | 8,3 | 8,3 | → |
| SCARDOVARI INTERNO | A | 8,4 | 8,4 | → | 8,3 | 8,3 | → | 8,4 | 8,5 | ↑ |
| SCARDOVARI MARE | A | 8,5 | 8,5 | → | 8,4 | 8,4 | → | 8,7 | 8,5 | ↓ |
| VALLONA | A | 8,4 | 8,4 | → | 8,2 | 8,3 | ↑ | 8,5 | 8,5 | → |
| CANARIN | A | 8,3 | 8,3 | → | 8,2 | 8,2 | → | 8,3 | 8,3 | → |
| BARBAMARCO | A | 8,1 | 8,2 | ↑ | 7,9 | 8,1 | ↑ | 8,3 | 8,3 | → |

- 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

| SALINITA' ‰ | | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---|
| | STATO SENSORE | medio | | | min | | | max | | |
| DATA | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | |
| BASSON | A | 23,2 | 19,4 | ↓ | 17,8 | 14,6 | ↓ | 28,9 | 25,8 | ↓ |
| MARINETTA | A | 24,1 | 25,0 | ↑ | 13,2 | 13,1 | ↓ | 32,7 | 32,8 | ↑ |
| SCARDOVARI INTERNO | A | 27,2 | 27,1 | ↓ | 27,2 | 27,0 | ↓ | 27,3 | 27,2 | ↓ |
| SCARDOVARI MARE | A | 26,2 | 25,7 | ↓ | 23,2 | 21,4 | ↓ | 27,6 | 29,2 | ↑ |
| VALLONA | A | 19,6 | 20,1 | ↑ | 17,9 | 18,4 | ↑ | 22,5 | 22,1 | ↓ |
| CANARIN | A | 26,6 | 23,7 | ↓ | 17,3 | 16,0 | ↓ | 33,1 | 28,1 | ↓ |
| BARBAMARCO | A | 30,2 | 29,0 | ↓ | 28,1 | 27,7 | ↓ | 32,5 | 30,9 | ↓ |

| OSSIGENO DISCIOLTO mg/L | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---|
| | STATO SENSORE | medio | | | min | | | max | | |
| DATA | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | |
| BASSON | A | 8,2 | 8,4 | ↑ | 7,0 | 7,0 | → | 9,0 | 9,4 | ↑ |
| MARINETTA | A | 7,4 | 7,3 | ↓ | 6,0 | 6,2 | ↑ | 8,3 | 8,2 | ↓ |
| SCARDOVARI INTERNO | A | 9,6 | 9,3 | ↓ | 8,6 | 8,3 | ↓ | 11,0 | 11,0 | → |
| SCARDOVARI MARE | A | 8,9 | 8,6 | ↓ | 7,9 | 7,2 | ↓ | 9,9 | 9,4 | ↓ |
| VALLONA | A | 8,6 | 8,4 | ↓ | 7,8 | 7,5 | ↓ | 9,9 | 9,5 | ↓ |
| CANARIN | A | 8,0 | 7,8 | ↓ | 7,0 | 6,6 | ↓ | 8,6 | 9,0 | ↑ |
| BARBAMARCO | A | 8,1 | 8,5 | ↑ | 4,5 | 6,6 | ↑ | 12,7 | 10,7 | ↓ |

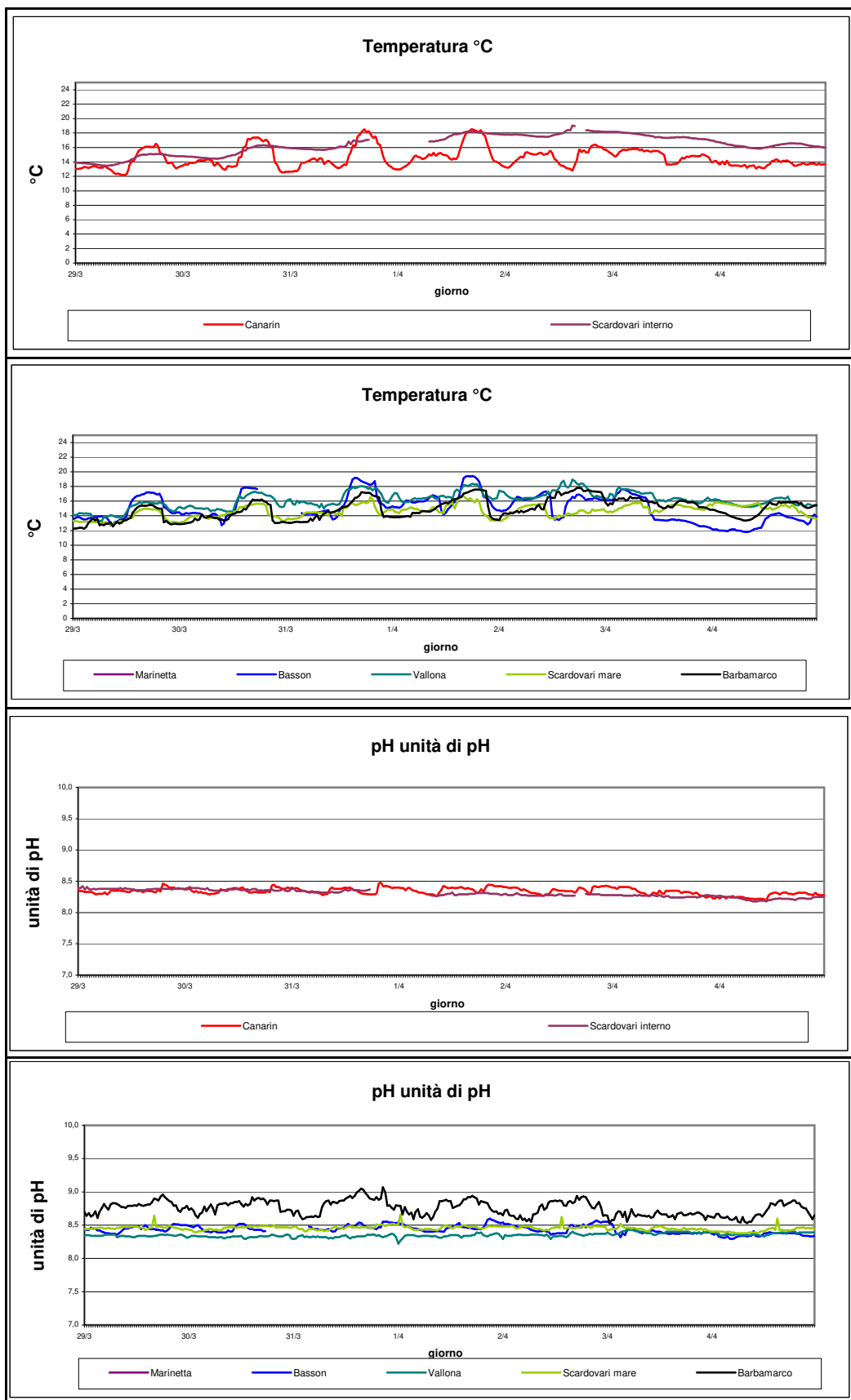
| CLOROFILLA ug/L | | | | | | | | | | |
|------------------------|------------------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---|
| | STATO SENSORE | medio | | | min | | | max | | |
| DATA | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | 30/4/21 | 1/5/21 | |
| SCARDOVARI INTERNO | A | 3,2 | 2,1 | ↓ | 0,9 | 1,1 | ↑ | 19,2 | 4,9 | ↓ |
| SCARDOVARI MARE | A | 5,7 | 7,7 | ↑ | 3,9 | 4,7 | ↑ | 9,8 | 11,1 | ↑ |
| BARBAMARCO | A | 1,2 | 1,4 | ↑ | 0,8 | 0,9 | ↑ | 2,2 | 2,5 | ↑ |



arpav

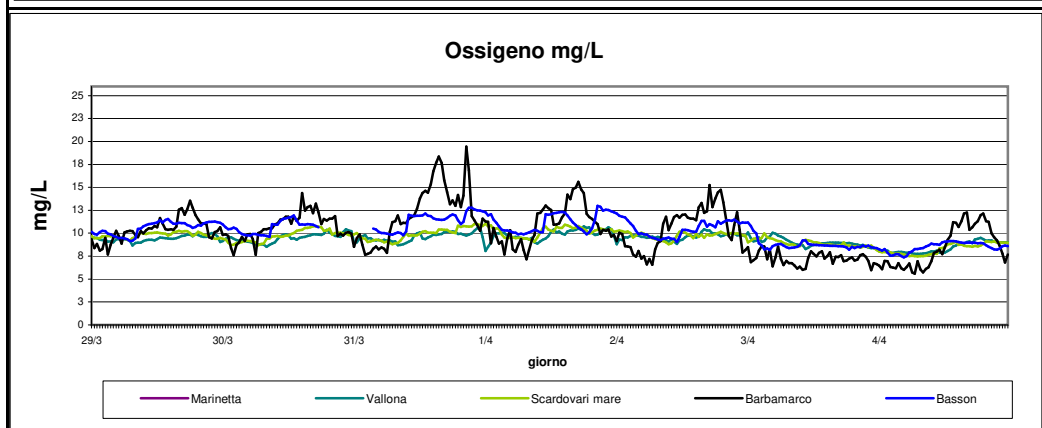
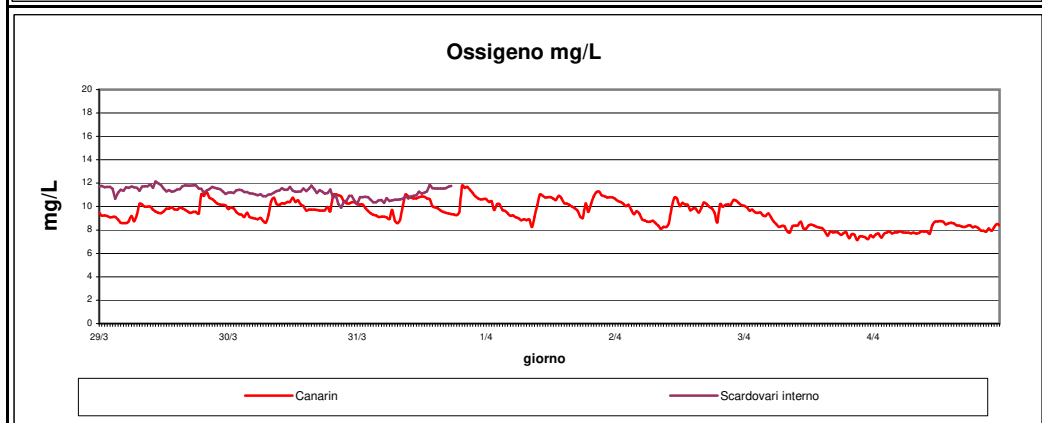
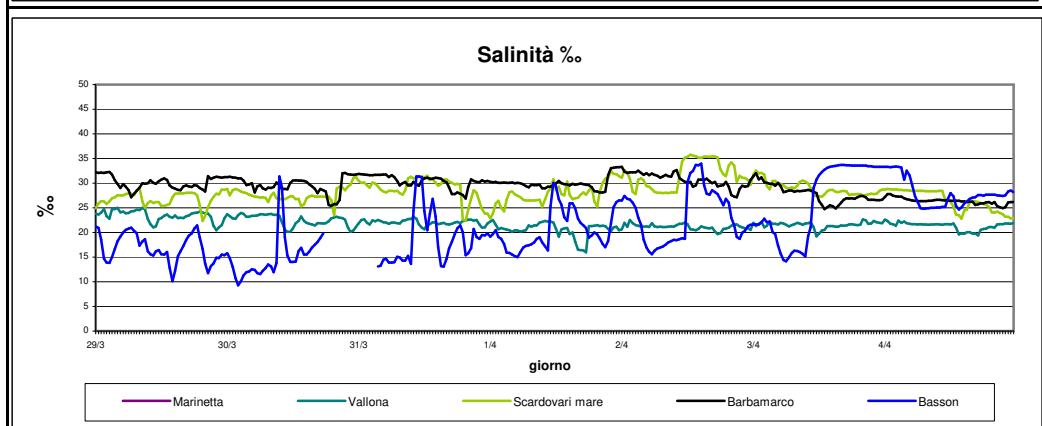
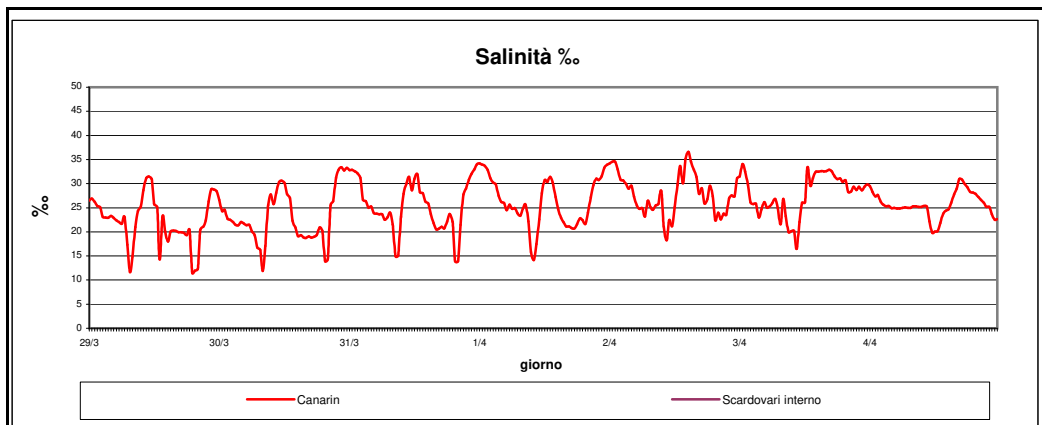
SEZIONE 2

GRAFICI DEI DATI VALIDATI dal 29/03/2021 al 04/04/2021





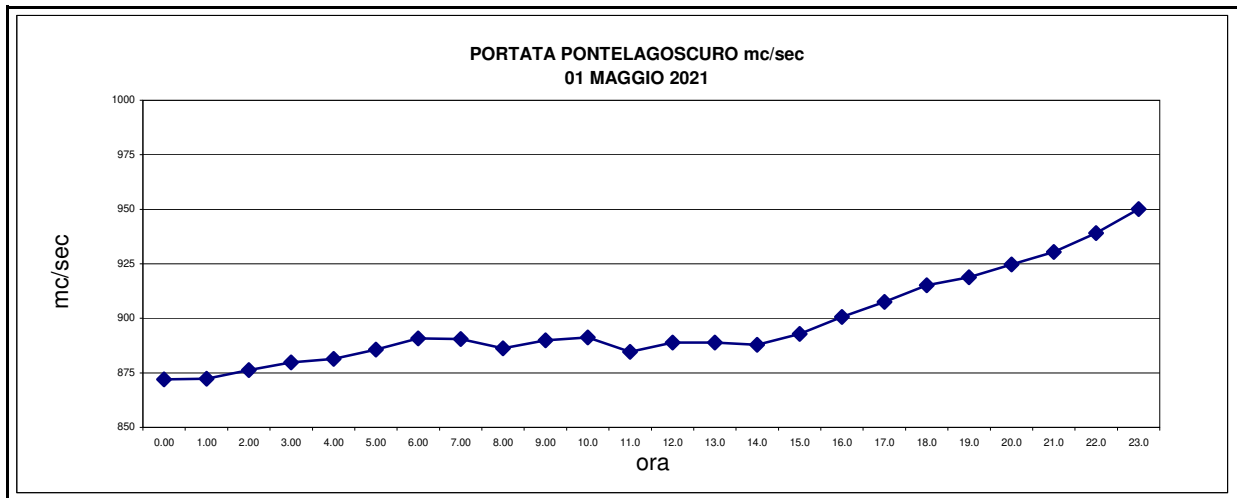
arpav



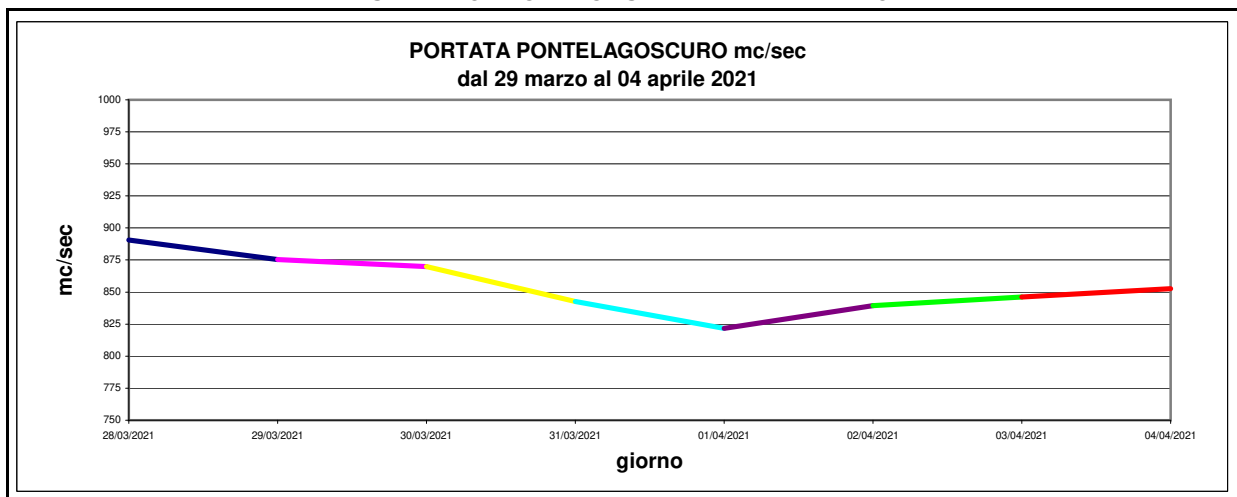


SEZIONE 3

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA GIORNALIERA DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA MAREA

