



arpav

Bollettino BOE DELTA DEL PO

188

del 07 Luglio 2021

SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE

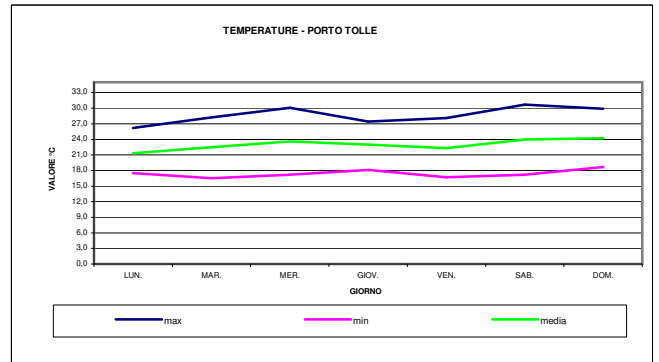
dal

07/06/2021

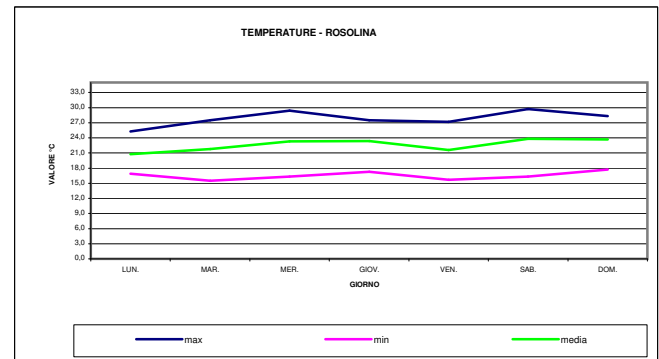
al

13/06/2021

| | | Porto Tolle | | | | | | |
|-------------------|------|-------------|------|-------|------|------|------|--|
| TEMPERATURA | LUN. | MAR. | MER. | GIOV. | VEN. | SAB. | DOM. | |
| max | 26,2 | 28,2 | 30,1 | 27,4 | 28,1 | 30,7 | 29,9 | |
| min | 17,5 | 16,5 | 17,2 | 18,1 | 16,7 | 17,2 | 18,7 | |
| media | 21,3 | 22,5 | 23,6 | 23,0 | 22,3 | 24,0 | 24,2 | |
| precipitazioni mm | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| condizioni meteo | | | | | | N.D. | N.D. | |



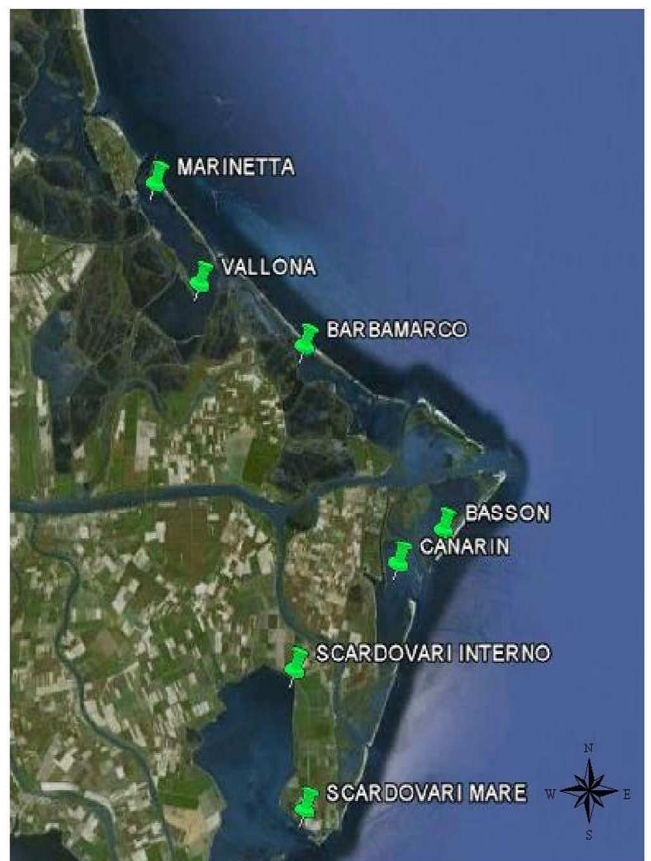
| | | Rosolina | | | | | | |
|-------------------|------|----------|------|-------|------|------|------|--|
| TEMPERATURA | LUN. | MAR. | MER. | GIOV. | VEN. | SAB. | DOM. | |
| max | 25,3 | 27,5 | 29,4 | 27,5 | 27,2 | 29,7 | 28,3 | |
| min | 16,9 | 15,5 | 16,3 | 17,3 | 15,7 | 16,3 | 17,7 | |
| media | 20,8 | 21,8 | 23,3 | 23,4 | 21,6 | 23,8 | 23,7 | |
| precipitazioni mm | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| condizioni meteo | | | | | | N.D. | N.D. | |



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



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 | | |
| | 6/7/21 | 5/7/21 | 6/7/21 | | 5/7/21 | 6/7/21 | | 5/7/21 | 6/7/21 | |
| BASSON | A | 25,8 | 27,6 | ↑ | 24,1 | 25,4 | ↑ | 27,5 | 30,2 | ↑ |
| MARINETTA | A | 25,9 | 26,6 | ↑ | 24,4 | 25,2 | ↑ | 27,5 | 27,9 | ↑ |
| SCARDOVARI INTERNO | A | 27,5 | 27,7 | ↑ | 26,4 | 27,3 | ↑ | 29,0 | 28,1 | ↓ |
| SCARDOVARI MARE | A | 26,1 | 26,9 | ↑ | 24,5 | 25,8 | ↑ | 27,3 | 28,1 | ↑ |
| VALLONA | A | 26,2 | 27,3 | ↑ | 24,4 | 26,1 | ↑ | 27,6 | 28,9 | ↑ |
| CANARIN | A | 25,9 | 27,0 | ↑ | 24,2 | 25,6 | ↑ | 27,2 | 28,8 | ↑ |
| BARBAMARCO | A | 26,3 | 27,0 | ↑ | 25,2 | 25,2 | → | 27,9 | 29,4 | ↑ |

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

- 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

| SALINITA' ‰ | | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------------|--------|--------|---|--------|--------|---|--------|--------|---|
| | STATO SENSORE | medio | | | min | | | max | | |
| DATA | 6/7/21 | 5/7/21 | 6/7/21 | | 5/7/21 | 6/7/21 | | 5/7/21 | 6/7/21 | |
| BASSON | A | 23,6 | 21,9 | ↓ | 17,2 | 17,0 | ↓ | 29,5 | 26,2 | ↓ |
| MARINETTA | A | 21,2 | 22,0 | ↑ | 13,7 | 13,1 | ↓ | 28,4 | 29,7 | ↑ |
| SCARDOVARI INTERNO | A | 30,2 | 30,2 | → | 29,1 | 29,0 | ↓ | 30,5 | 30,4 | ↓ |
| SCARDOVARI MARE | A | 31,2 | 29,3 | ↓ | 29,5 | 26,8 | ↓ | 33,2 | 31,3 | ↓ |
| VALLONA | A | 21,6 | 20,9 | ↓ | 20,5 | 19,9 | ↓ | 22,5 | 21,9 | ↓ |
| CANARIN | A | 27,4 | 25,3 | ↓ | 21,7 | 18,2 | ↓ | 32,9 | 28,2 | ↓ |
| BARBAMARCO | A | 25,4 | 24,7 | ↓ | 24,4 | 24,2 | ↓ | 26,1 | 25,8 | ↓ |

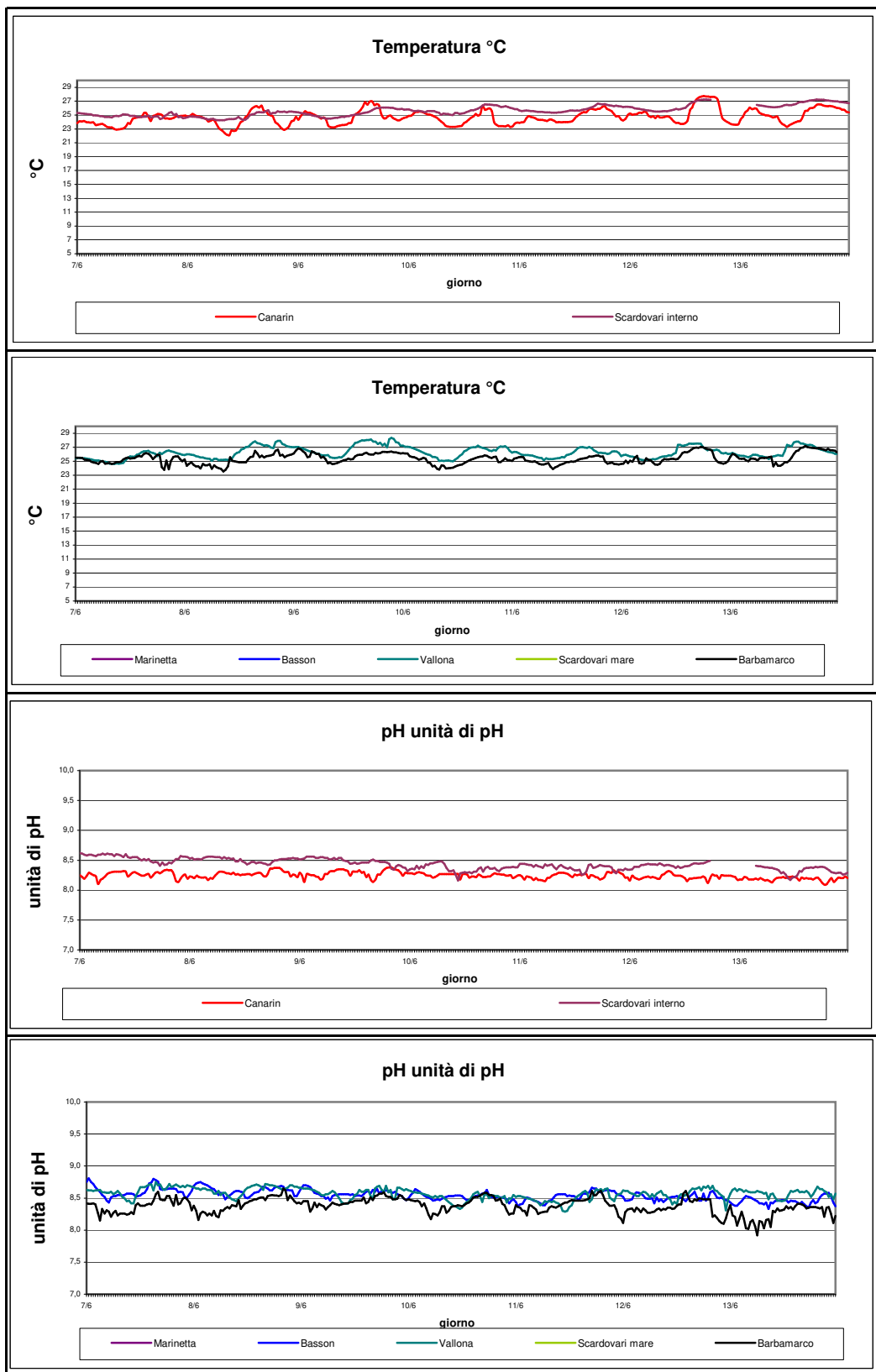
| OSSIGENO DISCIOLTO mg/L | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------------|--------|--------|---|--------|--------|---|--------|--------|---|
| | STATO SENSORE | medio | | | min | | | max | | |
| DATA | 6/7/21 | 5/7/21 | 6/7/21 | | 5/7/21 | 6/7/21 | | 5/7/21 | 6/7/21 | |
| BASSON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

| CLOROFILLA ug/L | | | | | | | | | | |
|------------------------|------------------|--------|--------|---|--------|--------|---|--------|--------|---|
| | STATO SENSORE | medio | | | min | | | max | | |
| DATA | 6/7/21 | 5/7/21 | 6/7/21 | | 5/7/21 | 6/7/21 | | 5/7/21 | 6/7/21 | |
| SCARDOVARI INTERNO | A | 2,7 | 3,3 | ↑ | 1,1 | 0,3 | ↓ | 7,4 | 22,1 | ↑ |
| SCARDOVARI MARE | A | 0,0 | 4,2 | | 0,0 | 2,1 | | 0,0 | 10,2 | |
| BARBAMARCO | A | 14,5 | 10,8 | ↓ | 7,8 | 2,3 | ↓ | 19,8 | 20,7 | ↑ |



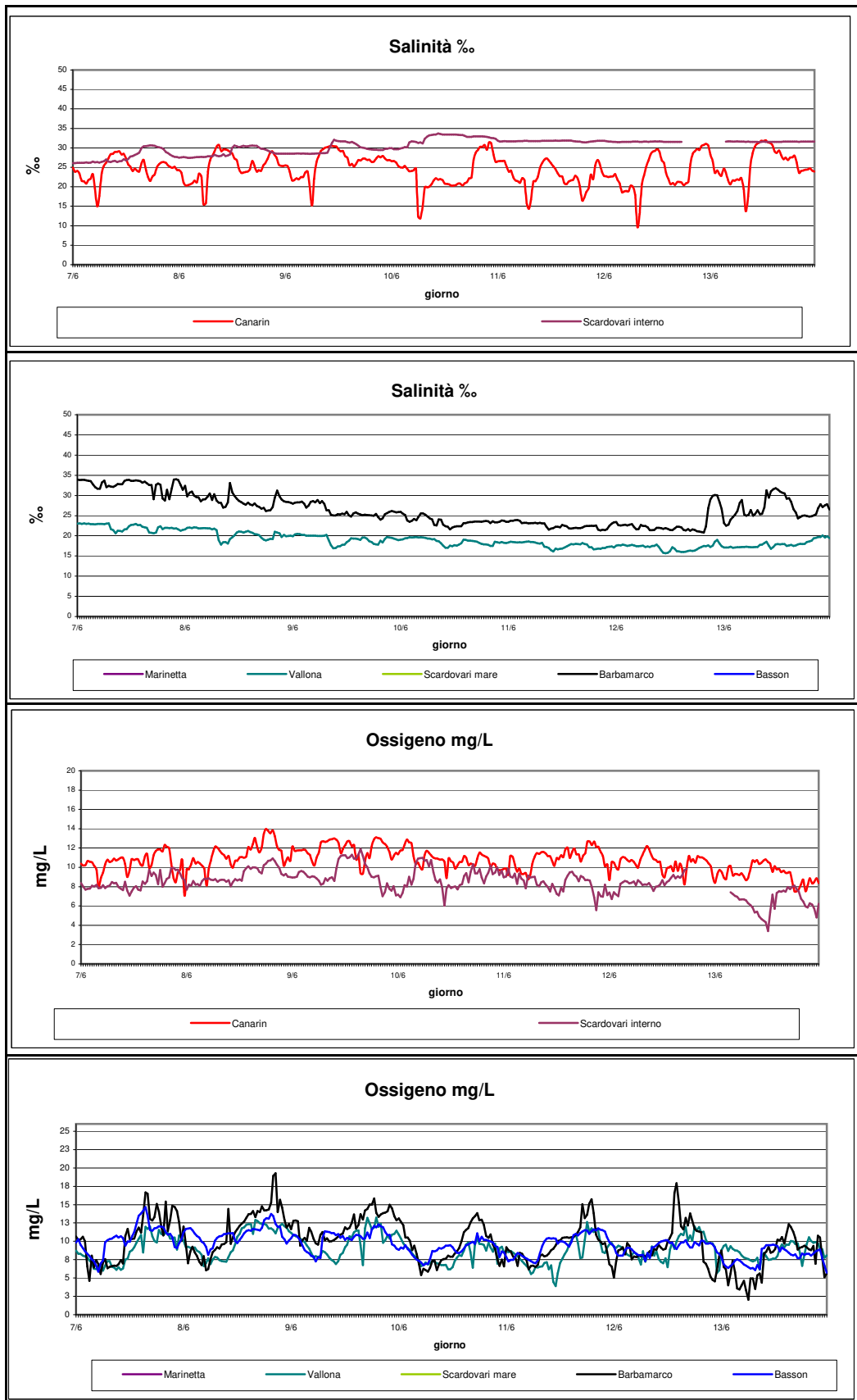
SEZIONE 2

GRAFICI DEI DATI VALIDATI dal 07/06/2021 al 13/06/2021





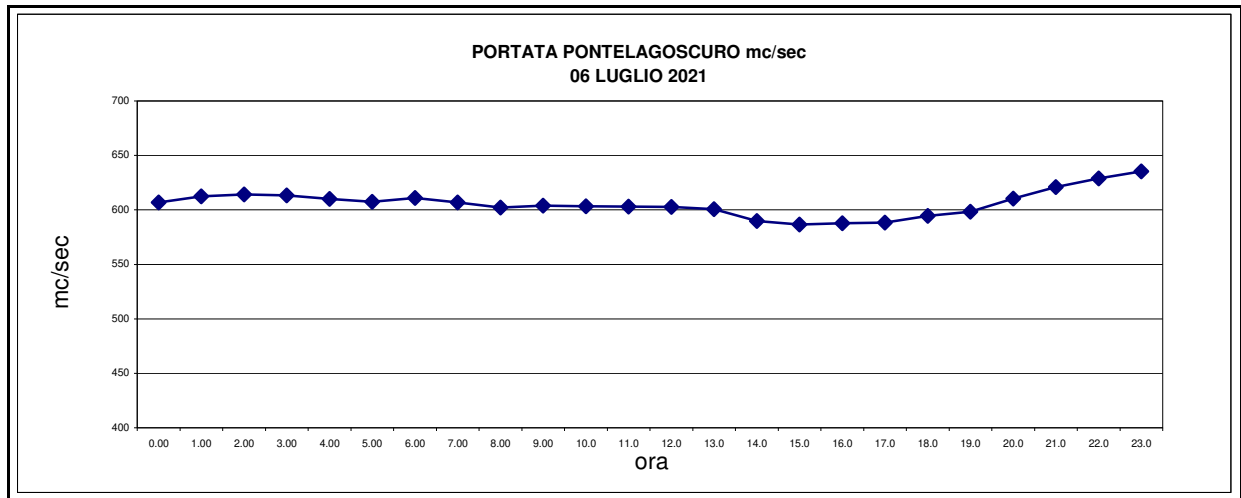
arpav



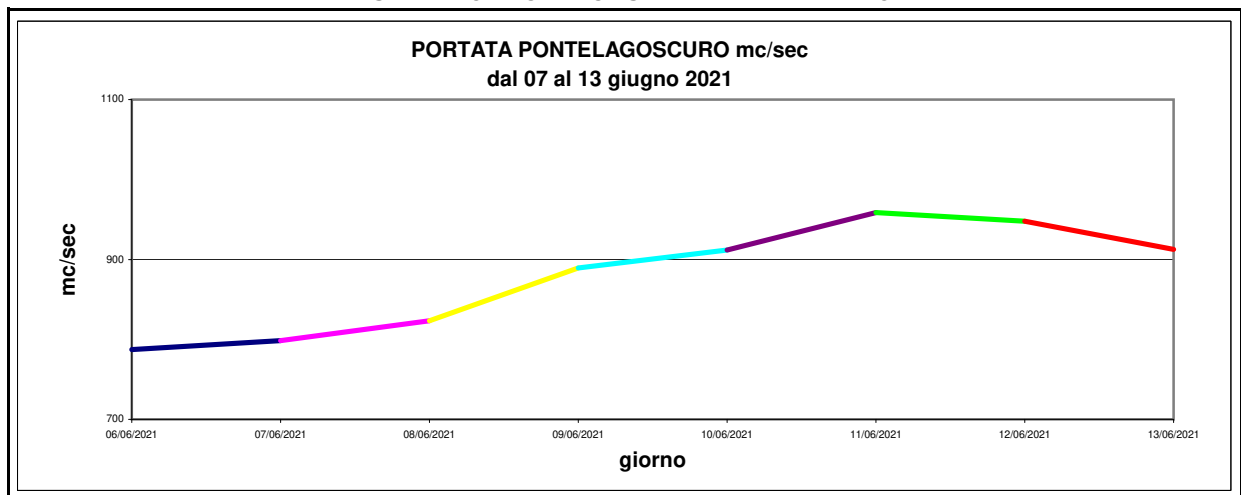


SEZIONE 3

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA GIORNALIERA DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA MAREA

