

Bollettino BOE DELTA DEL PO

255

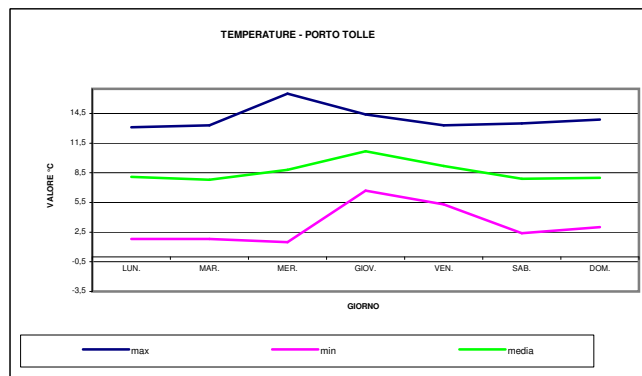
del 12 Settembre 2022

SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE

dal 14/03/2022 al 20/03/2022

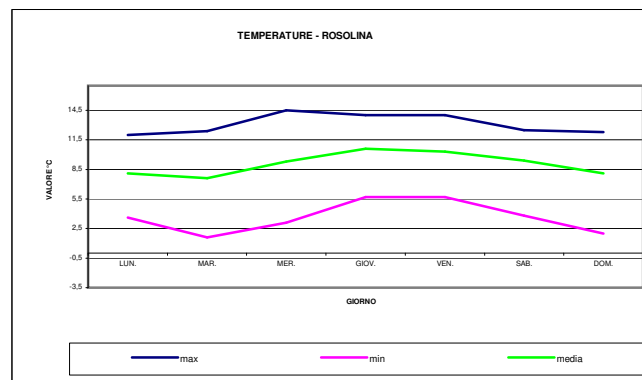
Porto Tolle

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



Rosolina

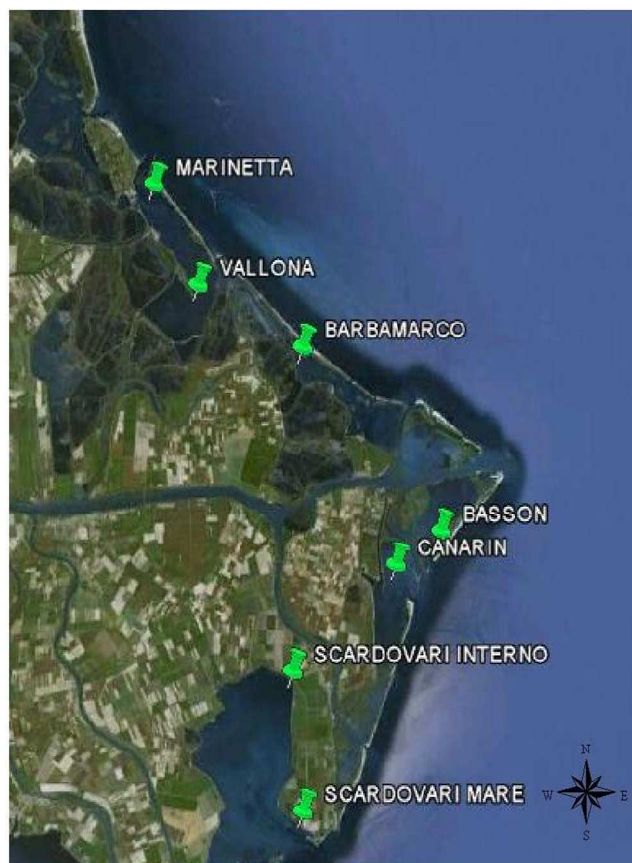
| TEMPERATURA | LUN. | MAR. | MER. | GIOV. | VEN. | SAB. | DOM. |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|------|
| max | 12,0 | 12,4 | 14,5 | 14,0 | 14,0 | 12,5 | 12,3 |
| min | 3,6 | 1,6 | 3,1 | 5,7 | 5,7 | 3,8 | 2,0 |
| media | 8,1 | 7,6 | 9,3 | 10,6 | 10,3 | 9,4 | 8,1 |
|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





arpav

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

Bollettino BOE DELTA DEL PO

255

del 12 Settembre 2022

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 | 11/9/22 | 10/9/22 | 11/9/22 | | 10/9/22 | 11/9/22 | | 10/9/22 | 11/9/22 | |
| BASSON | ** | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | |
| MARINETTA | A | 25,5 | 25,1 | ↓ | 24,8 | 23,9 | ↓ | 26,2 | 25,8 | ↓ |
| SCARDOVARI INTERNO | A | 26,4 | 26,0 | ↓ | 26,0 | 25,4 | ↓ | 26,8 | 26,6 | ↓ |
| SCARDOVARI MARE | A | 26,1 | 25,8 | ↓ | 25,2 | 24,6 | ↓ | 26,7 | 26,5 | ↓ |
| VALLONA | A | 25,3 | 24,7 | ↓ | 24,3 | 23,6 | ↓ | 26,0 | 25,6 | ↓ |
| CANARIN | A | 25,9 | 25,5 | ↓ | 24,7 | 24,1 | ↓ | 26,8 | 26,8 | → |
| BARBAMARCO | A | 25,5 | 24,9 | ↓ | 24,1 | 23,5 | ↓ | 26,4 | 26,1 | ↓ |

| pH unità di pH | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------------|---------|---------|---|---------|---------|---|---------|---------|---|
| | STATO SENSORE | medio | | | min | | | max | | |
| DATA | 11/9/22 | 10/9/22 | 11/9/22 | | 10/9/22 | 11/9/22 | | 10/9/22 | 11/9/22 | |
| BASSON | ** | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | |
| MARINETTA | A | 8,4 | 8,4 | → | 8,1 | 8,3 | ↑ | 8,5 | 8,5 | → |
| SCARDOVARI INTERNO | A | 8,4 | 8,4 | → | 8,3 | 8,4 | ↑ | 8,5 | 8,5 | → |
| SCARDOVARI MARE | A | 8,5 | 8,5 | → | 8,4 | 8,4 | → | 8,7 | 8,6 | ↓ |
| VALLONA | A | 8,4 | 8,4 | → | 8,3 | 8,2 | ↓ | 8,4 | 8,5 | ↑ |
| CANARIN | A | 8,4 | 8,4 | → | 8,2 | 8,2 | → | 8,5 | 8,5 | → |
| BARBAMARCO | # | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | |

- 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

255

del 12 Settembre 2022

| SALINITA' ‰ | | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------------|---------|---------|---|---------|---------|---|---------|---------|---|
| | STATO SENSORE | medio | | | min | | | max | | |
| DATA | 11/9/22 | 10/9/22 | 11/9/22 | | 10/9/22 | 11/9/22 | | 10/9/22 | 11/9/22 | |
| BASSON | ** | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | |
| MARINETTA | A | 29,6 | 28,7 | ↓ | 20,3 | 19,0 | ↓ | 35,1 | 34,9 | ↓ |
| SCARDOVARI INTERNO | A | 31,3 | 31,3 | → | 31,2 | 31,3 | ↑ | 31,4 | 31,5 | ↑ |
| SCARDOVARI MARE | A | 25,7 | 25,3 | ↓ | 24,5 | 24,0 | ↓ | 27,0 | 26,2 | ↓ |
| VALLONA | A | 25,7 | 26,0 | ↑ | 23,4 | 25,2 | ↑ | 27,8 | 27,0 | ↓ |
| CANARIN | A | 27,7 | 26,9 | ↓ | 24,9 | 24,1 | ↓ | 29,8 | 28,4 | ↓ |
| BARBAMARCO | A | 28,7 | 28,7 | → | 28,2 | 27,4 | ↓ | 30,4 | 30,3 | ↓ |

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

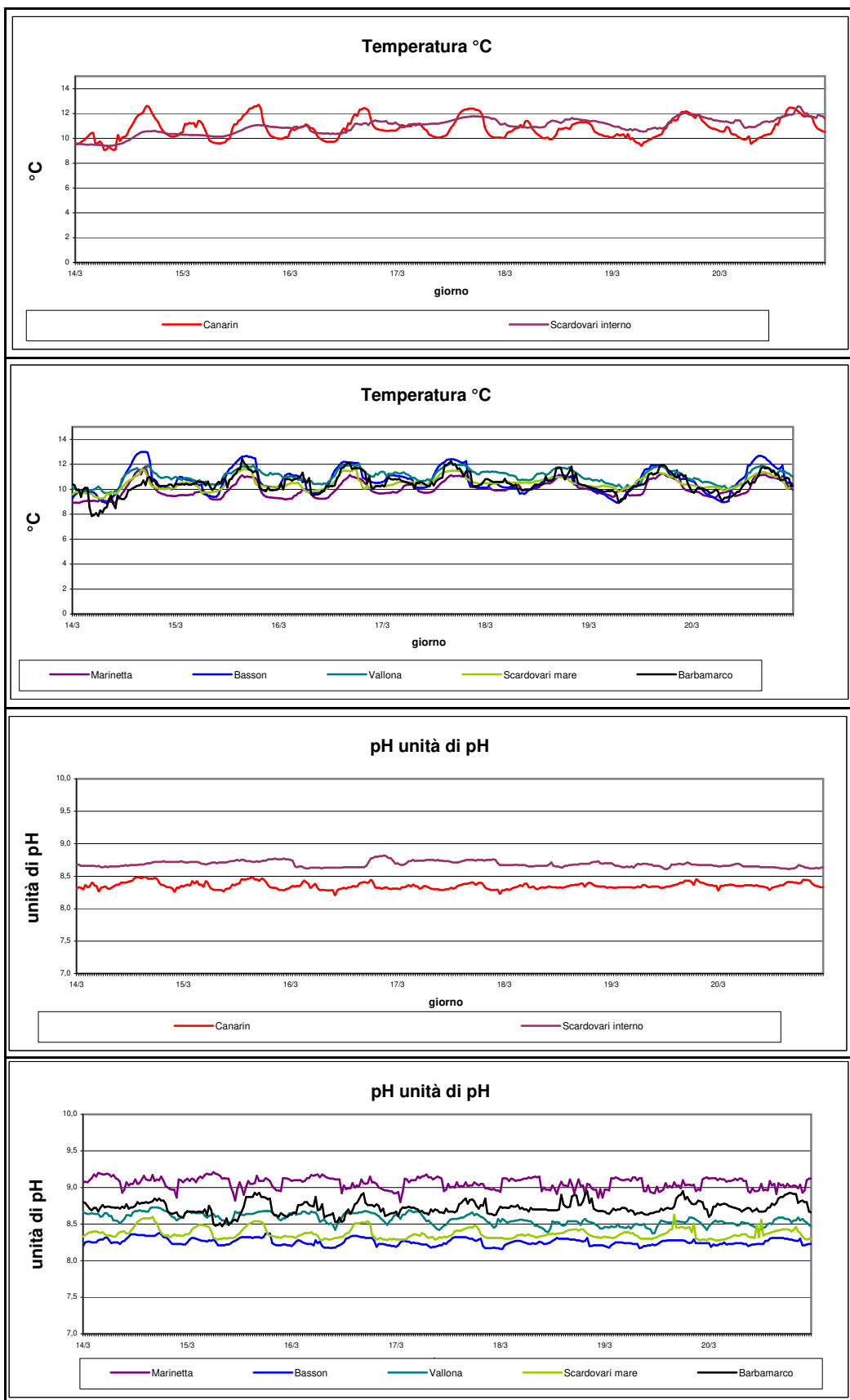
| CLOROFILLA ug/L | | | | | | | | | | |
|------------------------|------------------|---------|---------|---|---------|---------|---|---------|---------|---|
| | STATO SENSORE | medio | | | min | | | max | | |
| DATA | 11/9/22 | 10/9/22 | 11/9/22 | | 10/9/22 | 11/9/22 | | 10/9/22 | 11/9/22 | |
| SCARDOVARI INTERNO | A | 5,04 | 4,25 | ↓ | 1,18 | 0,87 | ↓ | 11,43 | 10,00 | ↓ |
| SCARDOVARI MARE | A | 13,66 | 8,53 | ↓ | 5,65 | 3,05 | ↓ | 49,72 | 47,75 | ↓ |
| BARBAMARCO | A | 3,83 | 4,35 | ↑ | 0,88 | 1,15 | ↑ | 9,94 | 13,38 | ↑ |



arpav

SEZIONE 2

GRAFICI DEI DATI VALIDATI dal 14/03/2022 al 20/03/2022





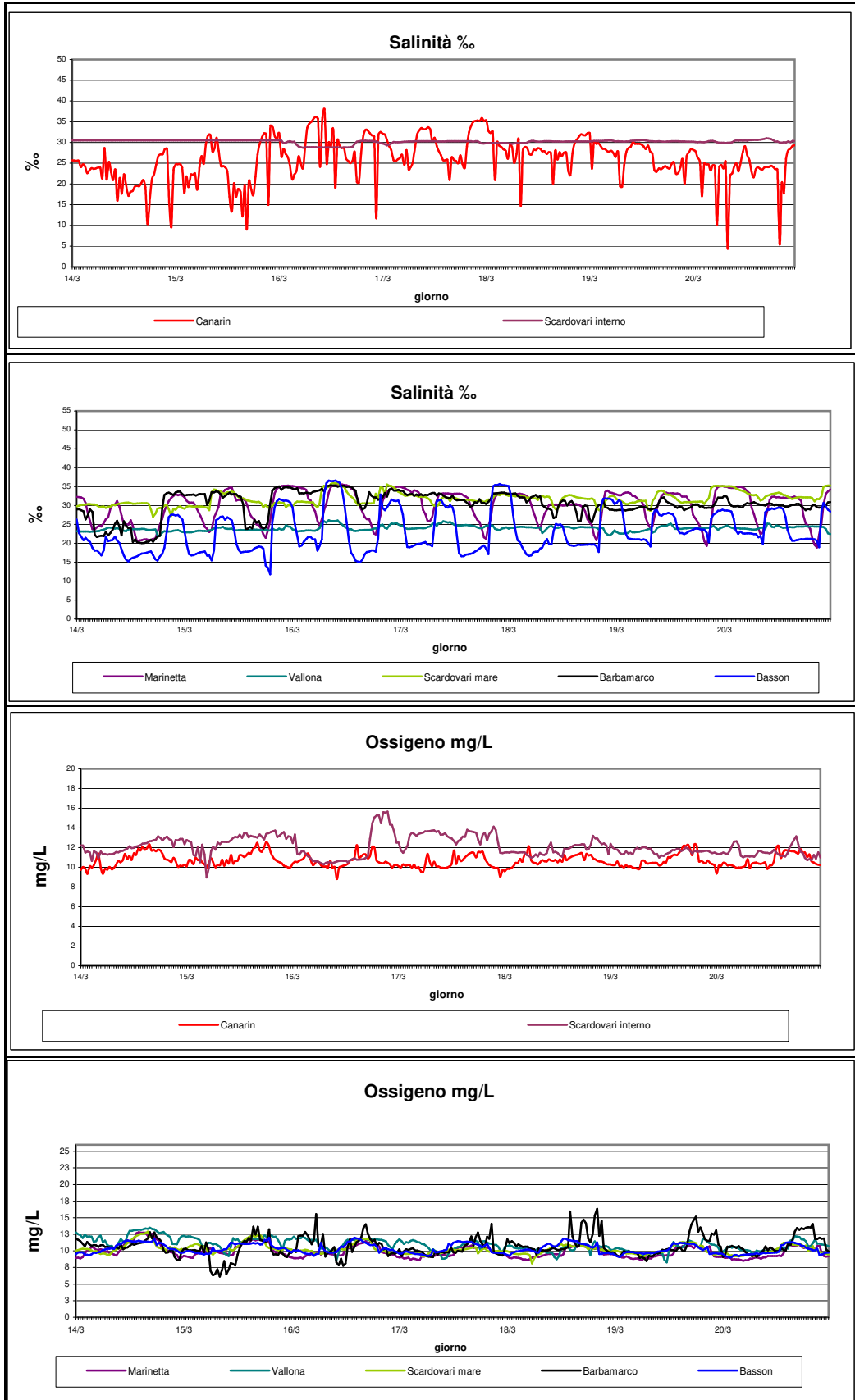
arpav

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

Bollettino BOE DELTA DEL PO

255

del 12 Settembre 2022





arpav

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

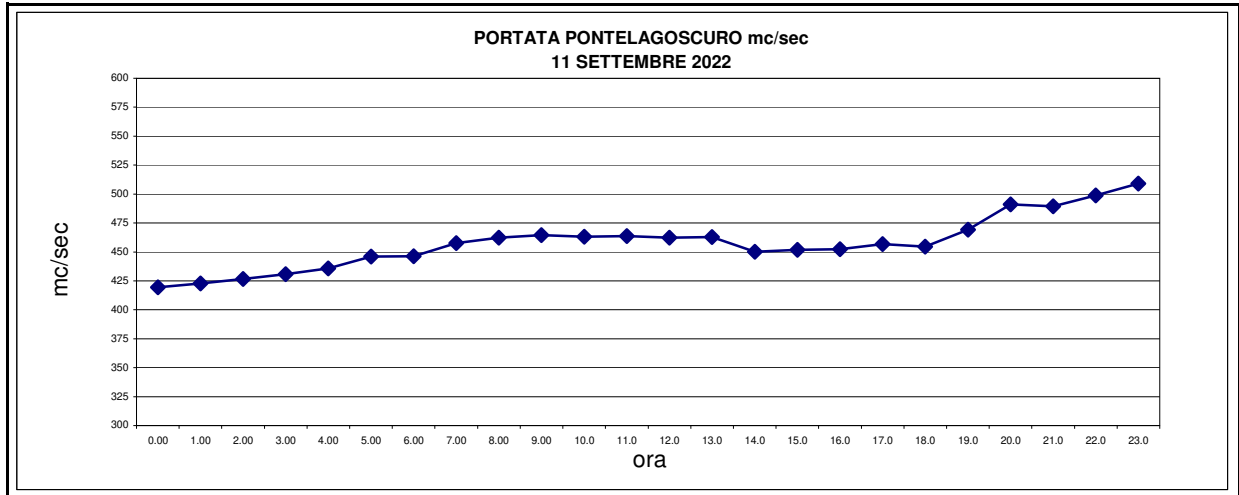
Bollettino BOE DELTA DEL PO

255

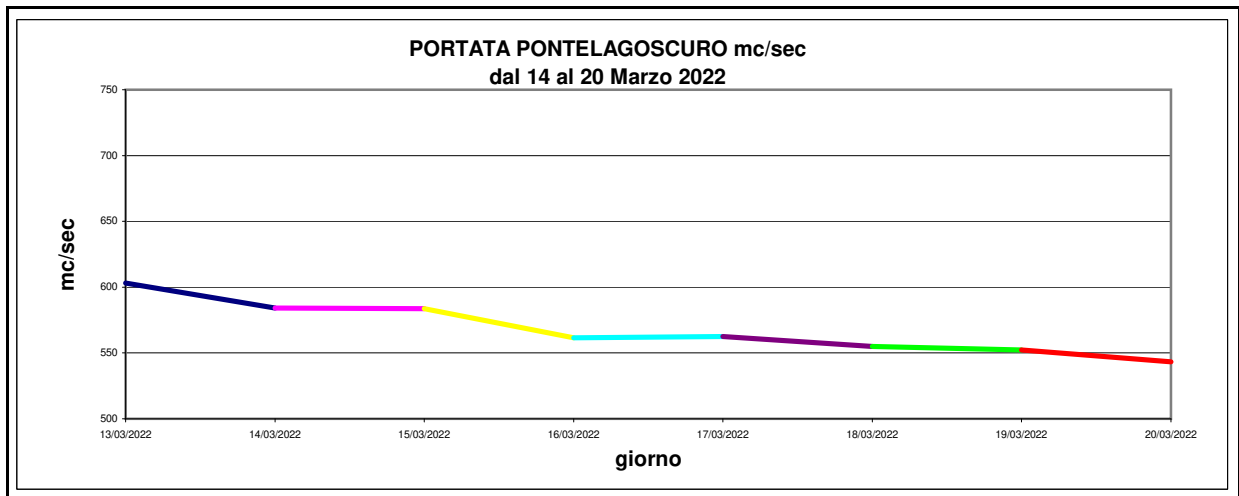
del 12 Settembre 2022

SEZIONE 3

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA GIORNALIERA DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA MAREA

