

# Bollettino BOE DELTA DEL PO

# 61

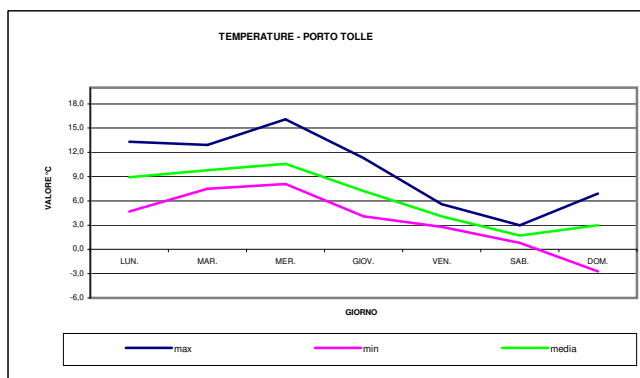
# del 02 Marzo 2021

## SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE

dal 08/02/2021 al 14/02/2021

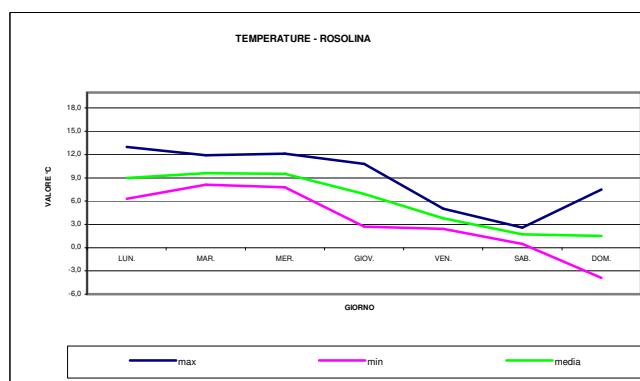
### Porto Tolle

| TEMPERATURA       | LUN. | MAR. | MER. | GIOV. | VEN. | SAB. | DOM. |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|------|
| max               | 13,3 | 12,9 | 16,1 | 11,3  | 5,6  | 3,0  | 6,9  |
| min               | 4,7  | 7,5  | 8,1  | 4,1   | 2,8  | 0,8  | -2,7 |
| media             | 8,9  | 9,8  | 10,6 | 7,2   | 4,1  | 1,7  | 3,0  |
| precipitazioni mm | 0,2  | 4,4  | 5,2  | 0,4   | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| condizioni meteo  |      | N.D. |      |       |      |      |      |



### Rosolina

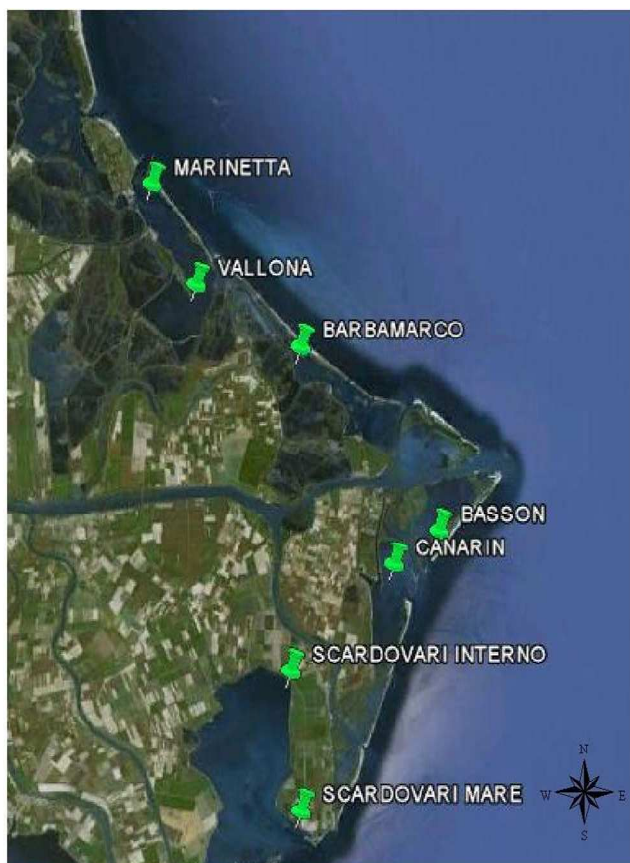
| TEMPERATURA       | LUN. | MAR. | MER. | GIOV. | VEN. | SAB. | DOM. |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|------|
| max               | 13,0 | 11,9 | 12,1 | 10,8  | 5,0  | 2,6  | 7,5  |
| min               | 6,3  | 8,1  | 7,8  | 2,7   | 2,4  | 0,5  | -3,9 |
| media     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

| <b>TEMPERATURA °C</b> |               |         |        |   |         |        |   |         |        |   |
|-----------------------|---------------|---------|--------|---|---------|--------|---|---------|--------|---|
|                       | STATO SENSORE | medio   |        |   | min     |        |   | max     |        |   |
| DATA                  | 1/3/21        | 28/2/21 | 1/3/21 |   | 28/2/21 | 1/3/21 |   | 28/2/21 | 1/3/21 |   |
| BASSON                | A             | 10,7    | 10,4   | ↓ | 9,6     | 8,6    | ↓ | 12,3    | 12,0   | ↓ |
| MARINETTA             | A             | 10,0    | 10,0   | → | 9,5     | 9,3    | ↓ | 10,9    | 11,0   | ↑ |
| SCARDOVARI INTERNO    | A             | 11,8    | 10,5   | ↓ | 10,2    | 9,3    | ↓ | 12,7    | 11,4   | ↓ |
| SCARDOVARI MARE       | A             | 11,1    | 10,4   | ↓ | 10,5    | 9,6    | ↓ | 11,9    | 10,8   | ↓ |
| VALLONA               | A             | 10,5    | 10,2   | ↓ | 9,5     | 5,8    | ↓ | 11,2    | 15,9   | ↑ |
| CANARIN               | A             | 10,8    | 10,5   | ↓ | 9,8     | 8,9    | ↓ | 11,7    | 12,1   | ↑ |
| BARBAMARCO            | A             | 10,3    | 10,3   | → | 9,3     | 9,3    | → | 11,5    | 11,7   | ↑ |

| <b>pH unità di pH</b> |               |         |        |   |         |        |   |         |        |   |
|-----------------------|---------------|---------|--------|---|---------|--------|---|---------|--------|---|
|                       | STATO SENSORE | medio   |        |   | min     |        |   | max     |        |   |
| DATA                  | 1/3/21        | 28/2/21 | 1/3/21 |   | 28/2/21 | 1/3/21 |   | 28/2/21 | 1/3/21 |   |
| BASSON                | A             | 8,3     | 8,3    | → | 8,2     | 8,0    | ↓ | 8,5     | 8,5    | → |
| MARINETTA             | A             | 9,2     | 9,2    | → | 9,1     | 9,1    | → | 9,2     | 9,2    | → |
| SCARDOVARI INTERNO    | A             | 9,2     | 9,2    | → | 9,2     | 9,1    | ↓ | 9,3     | 9,2    | ↓ |
| SCARDOVARI MARE       | A             | 8,6     | 8,6    | → | 8,5     | 8,5    | → | 8,7     | 8,8    | ↑ |
| VALLONA               | A             | 8,4     | 8,3    | ↓ | 8,3     | 7,6    | ↓ | 8,5     | 8,5    | → |
| CANARIN               | A             | 8,4     | 8,4    | → | 8,3     | 8,3    | → | 8,6     | 8,5    | ↓ |
| BARBAMARCO            | A             | 8,6     | 8,5    | ↓ | 8,4     | 8,4    | → | 8,8     | 8,8    | → |

- 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<br>SENSORE | medio   |        |   | min     |        |   | max     |        |   |
| DATA                  | 1/3/21           | 28/2/21 | 1/3/21 |   | 28/2/21 | 1/3/21 |   | 28/2/21 | 1/3/21 |   |
| BASSON                | A                | 11,7    | 13,3   | ↑ | 6,8     | 4,1    | ↓ | 20,6    | 31,0   | ↑ |
| MARINETTA             | A                | 8,4     | 8,2    | ↓ | 5,6     | 5,6    | → | 9,7     | 9,7    | → |
| SCARDOVARI<br>INTERNO | A                | 25,9    | 20,8   | ↓ | 19,1    | 18,9   | ↓ | 28,3    | 23,2   | ↓ |
| SCARDOVARI MARE       | A                | 18,9    | 24,6   | ↑ | 9,8     | 18,4   | ↑ | 24,5    | 29,6   | ↑ |
| VALLONA               | A                | 16,1    | 16,4   | ↑ | 12,8    | 13,9   | ↑ | 17,3    | 18,6   | ↑ |
| CANARIN               | A                | 14,1    | 20,3   | ↑ | 3,9     | 10,8   | ↑ | 30,4    | 30,3   | ↓ |
| BARBAMARCO            | A                | 23,1    | 24,2   | ↑ | 17,8    | 20,6   | ↑ | 26,3    | 28,9   | ↑ |

| <b>OSSIGENO DISCIOLTO mg/L</b> |                  |         |        |   |         |        |   |         |        |   |
|--------------------------------|------------------|---------|--------|---|---------|--------|---|---------|--------|---|
|                                | STATO<br>SENSORE | medio   |        |   | min     |        |   | max     |        |   |
| DATA                           | 1/3/21           | 28/2/21 | 1/3/21 |   | 28/2/21 | 1/3/21 |   | 28/2/21 | 1/3/21 |   |
| BASSON                         | A                | 10,9    | 11,2   | ↑ | 10,1    | 10,1   | → | 12,3    | 12,3   | → |
| MARINETTA                      | A                | 11,3    | 11,1   | ↓ | 10,8    | 10,0   | ↓ | 11,9    | 11,9   | → |
| SCARDOVARI<br>INTERNO          | A                | 13,5    | 11,5   | ↓ | 11,0    | 10,8   | ↓ | 15,5    | 12,3   | ↓ |
| SCARDOVARI MARE                | A                | 12,3    | 11,8   | ↓ | 11,3    | 10,7   | ↓ | 15,1    | 14,4   | ↓ |
| VALLONA                        | A                | 10,9    | 11,0   | ↑ | 8,8     | 9,5    | ↑ | 11,8    | 12,4   | ↑ |
| CANARIN                        | A                | 10,8    | 10,7   | ↓ | 10,0    | 9,7    | ↓ | 12,8    | 12,3   | ↓ |
| BARBAMARCO                     | A                | 10,6    | 10,7   | ↑ | 9,0     | 8,4    | ↓ | 14,7    | 15,0   | ↑ |

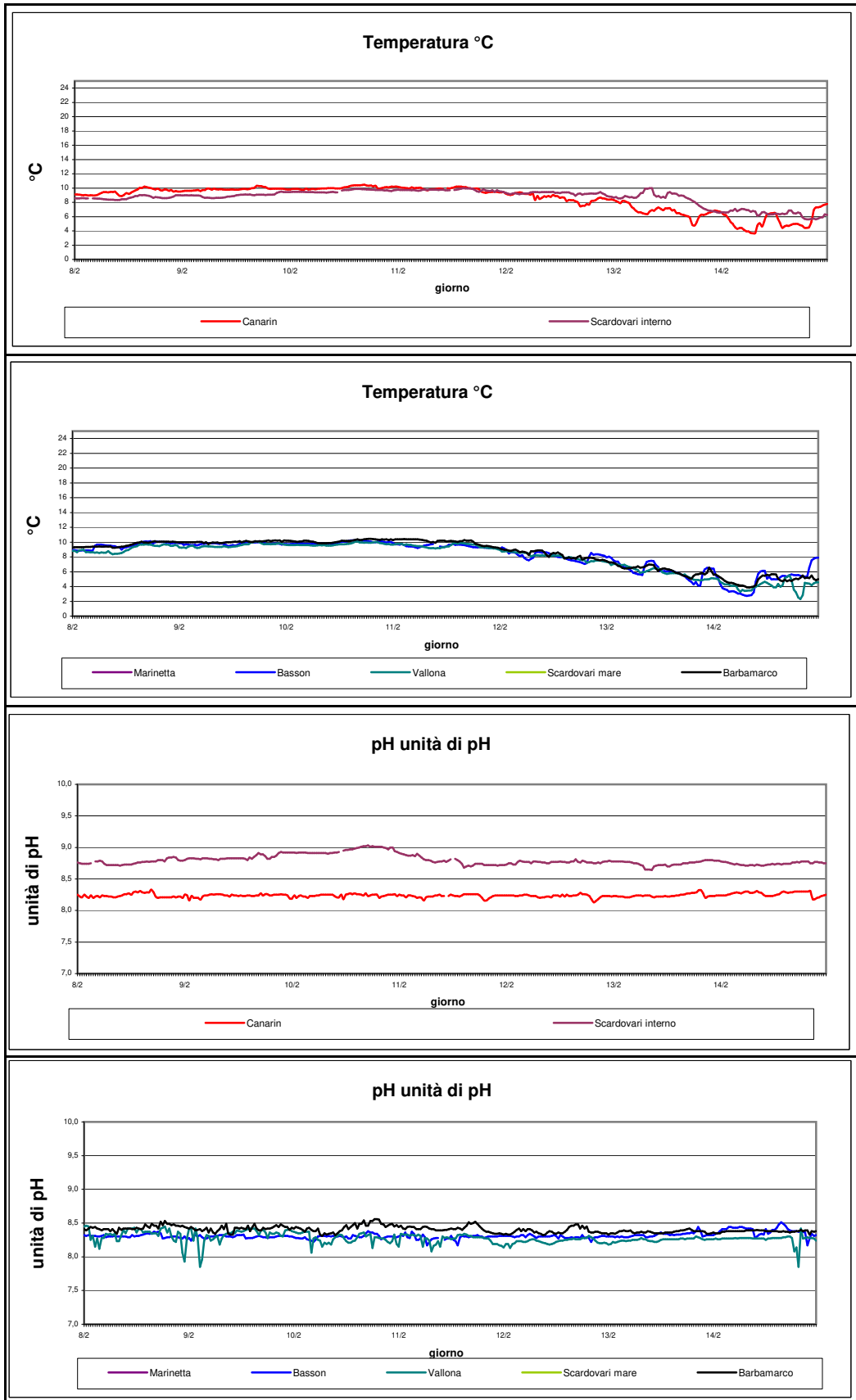
| <b>CLOROFILLA ug/L</b> |                  |         |        |   |         |        |   |         |        |   |
|------------------------|------------------|---------|--------|---|---------|--------|---|---------|--------|---|
|                        | STATO<br>SENSORE | medio   |        |   | min     |        |   | max     |        |   |
| DATA                   | 1/3/21           | 28/2/21 | 1/3/21 |   | 28/2/21 | 1/3/21 |   | 28/2/21 | 1/3/21 |   |
| SCARDOVARI<br>INTERNO  | A                | 1,8     | 2,7    | ↑ | 0,1     | 0,6    | ↑ | 6,9     | 4,7    | ↓ |
| SCARDOVARI MARE        | A                | 4,2     | 5,3    | ↑ | 1,8     | 1,8    | → | 8,9     | 9,5    | ↑ |
| BARBAMARCO             | A                | 2,0     | 1,7    | ↓ | 1,1     | 1,0    | ↓ | 3,6     | 3,9    | ↑ |



arpav

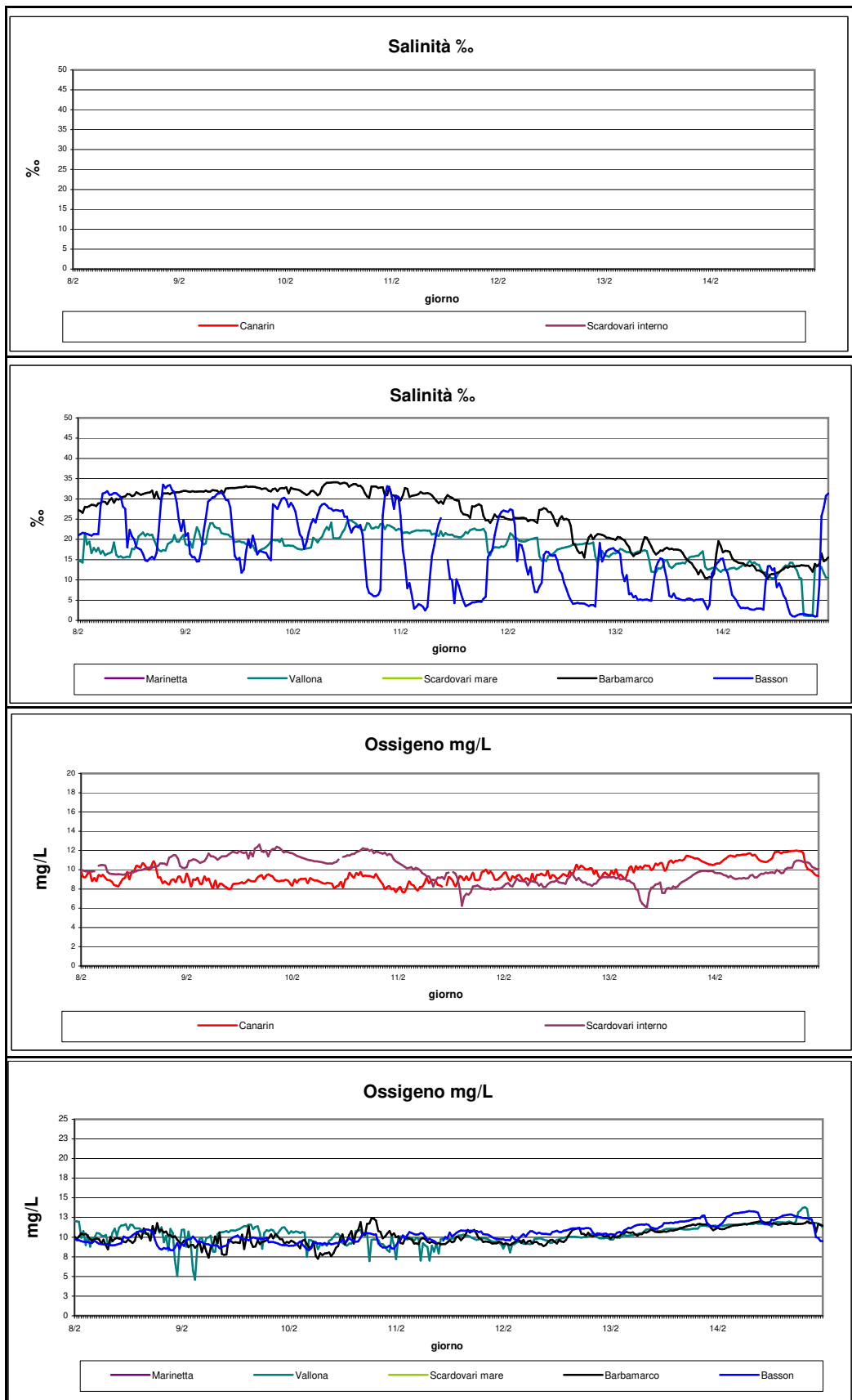
SEZIONE 2

GRAFICI DEI DATI VALIDATI dal 08/02/2021 al 14/02/2021





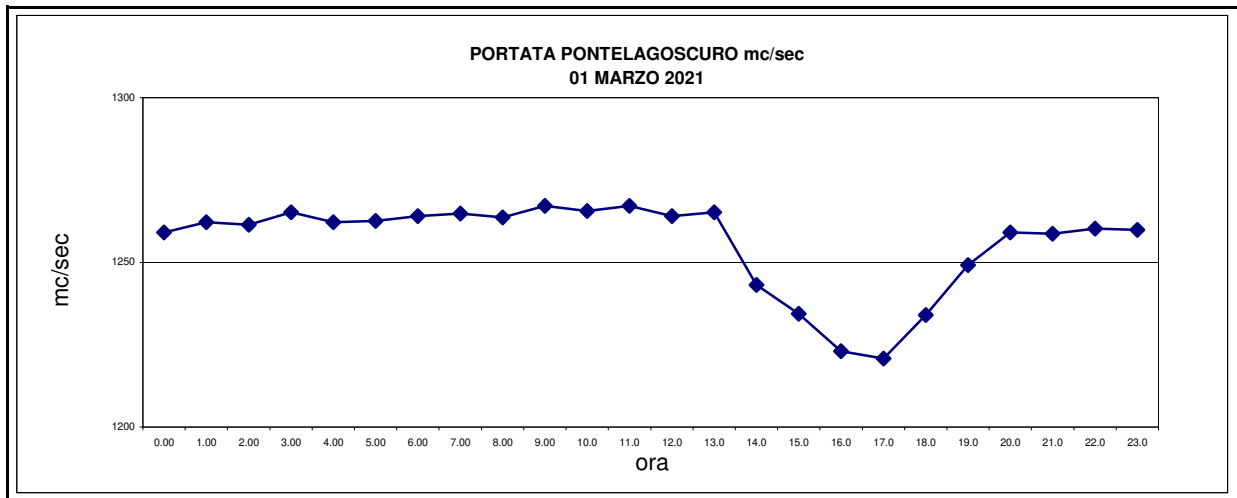
arpav



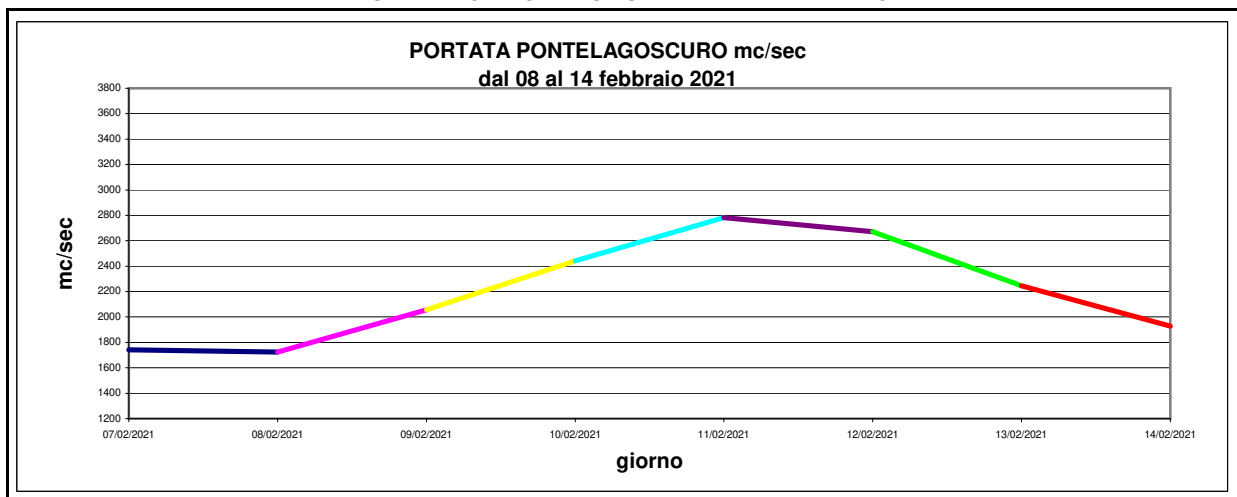


SEZIONE 3

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA GIORNALIERA DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA MAREA

