

# Bollettino BOE DELTA DEL PO

# 20

# del 20 Gennaio 2021

## SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE

dal

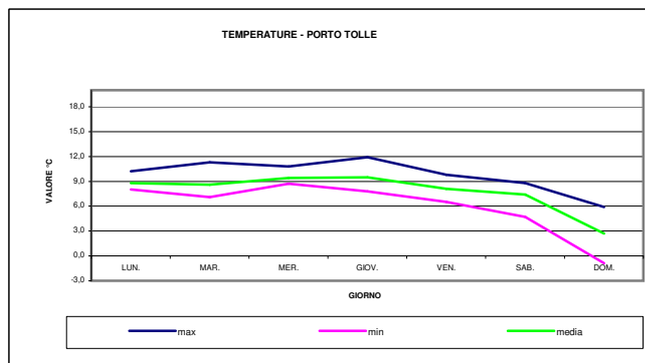
21/12/2020

al

27/12/2020

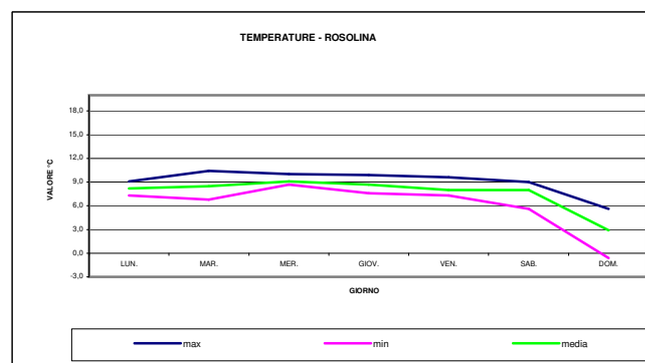
### Porto Tolle

| TEMPERATURA       | LUN. | MAR. | MER. | GIOV. | VEN. | SAB. | DOM. |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|------|
| max               | 10,2 | 11,3 | 10,8 | 11,9  | 9,8  | 8,8  | 5,9  |
| min               | 8,0  | 7,1  | 8,7  | 7,8   | 6,5  | 4,7  | -0,9 |
| media             | 8,8  | 8,6  | 9,4  | 9,5   | 8,1  | 7,4  | 2,7  |
| precipitazioni mm | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0   | 23,8 | 2,2  | 0,0  |
| condizioni meteo  |      |      |      |       |      |      |      |



### Rosolina

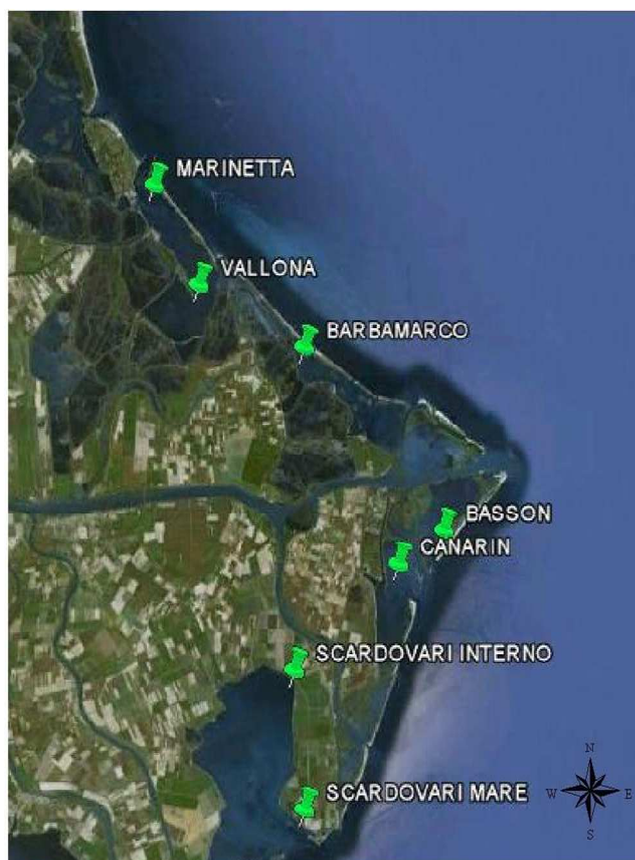
| TEMPERATURA       | LUN. | MAR. | MER. | GIOV. | VEN. | SAB. | DOM. |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|------|
| max               | 9,1  | 10,4 | 10,0 | 9,9   | 9,6  | 9,0  | 5,6  |
| min               | 7,3  | 6,8  | 8,7  | 7,6   | 7,3  | 5,6  | -0,6 |
| media             | 8,2  | 8,5  | 9,1  | 8,7   | 8,0  | 8,0  | 2,9  |
| precipitazioni mm | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0   | 17,8 | 0,4  | 0,0  |
| condizioni meteo  |      |      |      |       |      |      |      |



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**

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

| <b>pH unità di pH</b> |                  |         |         |   |         |         |   |         |         |   |
|-----------------------|------------------|---------|---------|---|---------|---------|---|---------|---------|---|
|                       | STATO<br>SENSORE | medio   |         |   | min     |         |   | max     |         |   |
| DATA                  | 19/1/21          | 18/1/21 | 19/1/21 |   | 18/1/21 | 19/1/21 |   | 18/1/21 | 19/1/21 |   |
| BASSON                | A                | 8,3     | 8,3     | → | 8,3     | 8,3     | → | 8,4     | 8,5     | ↑ |
| MARINETTA             | A                | 8,4     | 8,4     | → | 8,4     | 8,4     | → | 8,5     | 8,5     | → |
| SCARDOVARI<br>INTERNO | A                | 8,6     | 8,7     | ↑ | 8,6     | 8,6     | → | 8,7     | 8,7     | → |
| SCARDOVARI MARE       | A                | 8,4     | 8,5     | ↑ | 8,4     | 8,4     | → | 8,5     | 8,6     | ↑ |
| VALLONA               | A                | 8,4     | 8,4     | → | 7,9     | 8,3     | ↑ | 8,5     | 8,5     | → |
| CANARIN               | A                | 8,2     | 8,2     | → | 8,2     | 8,2     | → | 8,3     | 8,3     | → |
| BARBAMARCO            | A                | 8,4     | 8,4     | → | 8,3     | 8,4     | ↑ | 8,5     | 8,6     | ↑ |

- 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                  | 19/1/21          | 18/1/21 | 19/1/21 |   | 18/1/21 | 19/1/21 |   | 18/1/21 | 19/1/21 |   |
| BASSON                | A                | 4,2     | 3,5     | ↓ | 2,6     | 0,1     | ↓ | 8,1     | 8,5     | ↑ |
| MARINETTA             | A                | 18,6    | 17,9    | ↓ | 9,9     | 9,7     | ↓ | 26,8    | 27,1    | ↑ |
| SCARDOVARI<br>INTERNO | A                | 26,0    | 27,0    | ↑ | 24,8    | 25,6    | ↑ | 28,8    | 28,5    | ↓ |
| SCARDOVARI MARE       | A                | 26,4    | 26,9    | ↑ | 24,6    | 26,2    | ↑ | 28,0    | 31,3    | ↑ |
| VALLONA               | A                | 16,9    | 16,2    | ↓ | 15,7    | 15,3    | ↓ | 17,8    | 17,0    | ↓ |
| CANARIN               | A                | 23,5    | 25,4    | ↑ | 10,5    | 15,7    | ↑ | 29,3    | 33,3    | ↑ |
| BARBAMARCO            | A                | 26,2    | 29,1    | ↑ | 24,4    | 26,9    | ↑ | 27,4    | 30,7    | ↑ |

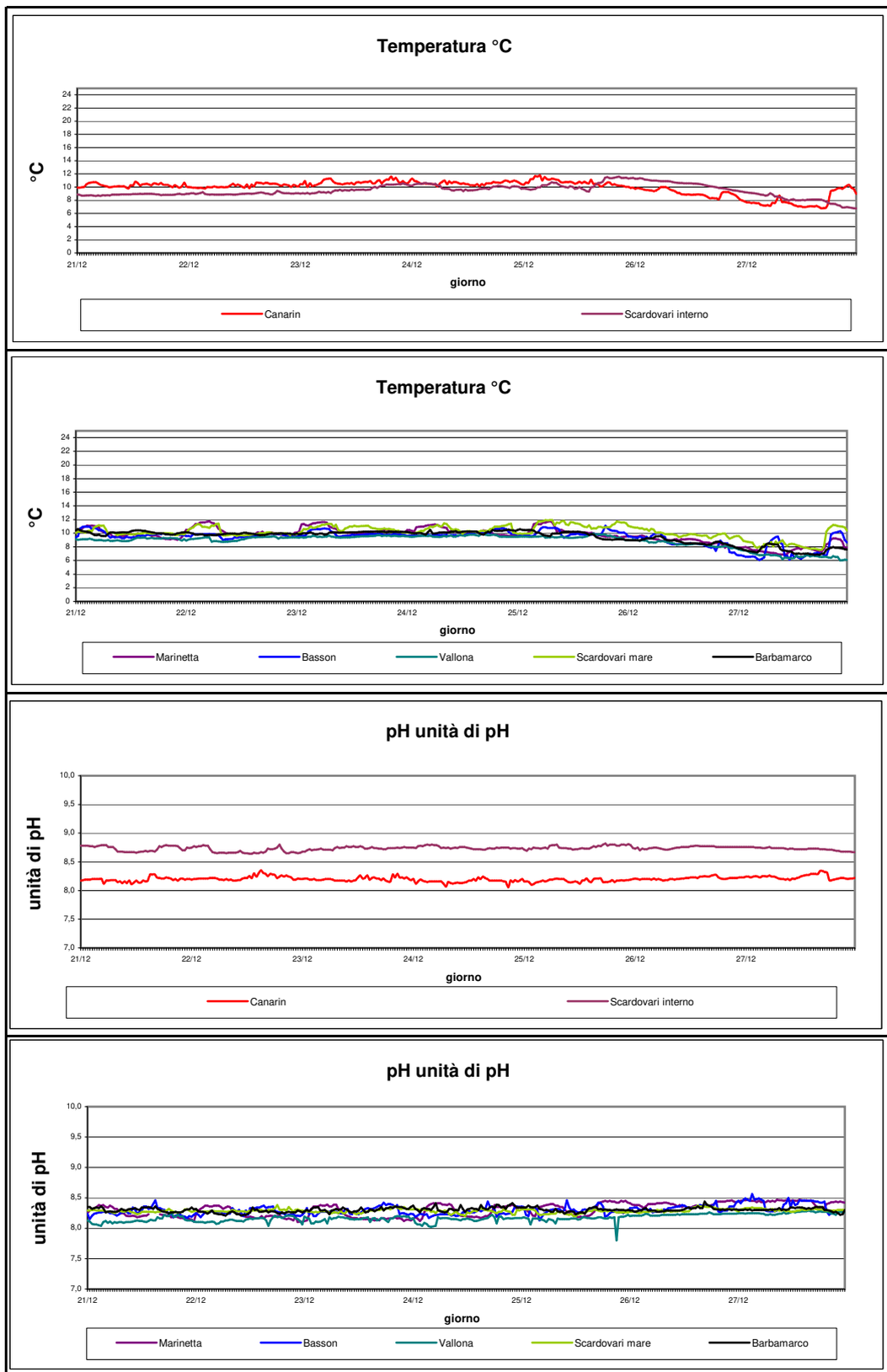
| <b>OSSIGENO DISCIOLTO mg/L</b> |                  |         |         |   |         |         |   |         |         |   |
|--------------------------------|------------------|---------|---------|---|---------|---------|---|---------|---------|---|
|                                | STATO<br>SENSORE | medio   |         |   | min     |         |   | max     |         |   |
| DATA                           | 19/1/21          | 18/1/21 | 19/1/21 |   | 18/1/21 | 19/1/21 |   | 18/1/21 | 19/1/21 |   |
| BASSON                         | A                | 12,2    | 12,2    | → | 10,7    | 10,8    | ↑ | 14,1    | 14,0    | ↓ |
| MARINETTA                      | A                | 11,1    | 10,8    | ↓ | 10,2    | 9,5     | ↓ | 12,4    | 13,2    | ↑ |
| SCARDOVARI<br>INTERNO          | A                | 11,4    | 11,5    | ↑ | 11,2    | 10,9    | ↓ | 11,9    | 12,5    | ↑ |
| SCARDOVARI MARE                | A                | 10,8    | 11,7    | ↑ | 9,9     | 10,3    | ↑ | 12,1    | 12,9    | ↑ |
| VALLONA                        | A                | 12,9    | 13,4    | ↑ | 10,7    | 12,3    | ↑ | 14,7    | 14,6    | ↓ |
| CANARIN                        | A                | 9,9     | 9,8     | ↓ | 8,4     | 8,9     | ↑ | 11,1    | 11,6    | ↑ |
| BARBAMARCO                     | A                | 10,4    | 11,4    | ↑ | 9,8     | 9,9     | ↑ | 11,4    | 14,3    | ↑ |

| <b>CLOROFILLA ug/L</b> |                  |         |         |   |         |         |   |         |         |   |
|------------------------|------------------|---------|---------|---|---------|---------|---|---------|---------|---|
|                        | STATO<br>SENSORE | medio   |         |   | min     |         |   | max     |         |   |
| DATA                   | 19/1/21          | 18/1/21 | 19/1/21 |   | 18/1/21 | 19/1/21 |   | 18/1/21 | 19/1/21 |   |
| SCARDOVARI<br>INTERNO  | N.A.             | 0,0     | 0,0     |   | 0,0     | 0,0     |   | 0,0     | 0,0     |   |
| SCARDOVARI MARE        | A                | 7,8     | 13,9    | ↑ | 1,7     | 2,6     | ↑ | 43,9    | 37,8    | ↓ |
| BARBAMARCO             | A                | 1,1     | 1,1     | → | 0,8     | 0,9     | ↑ | 1,5     | 1,5     | → |



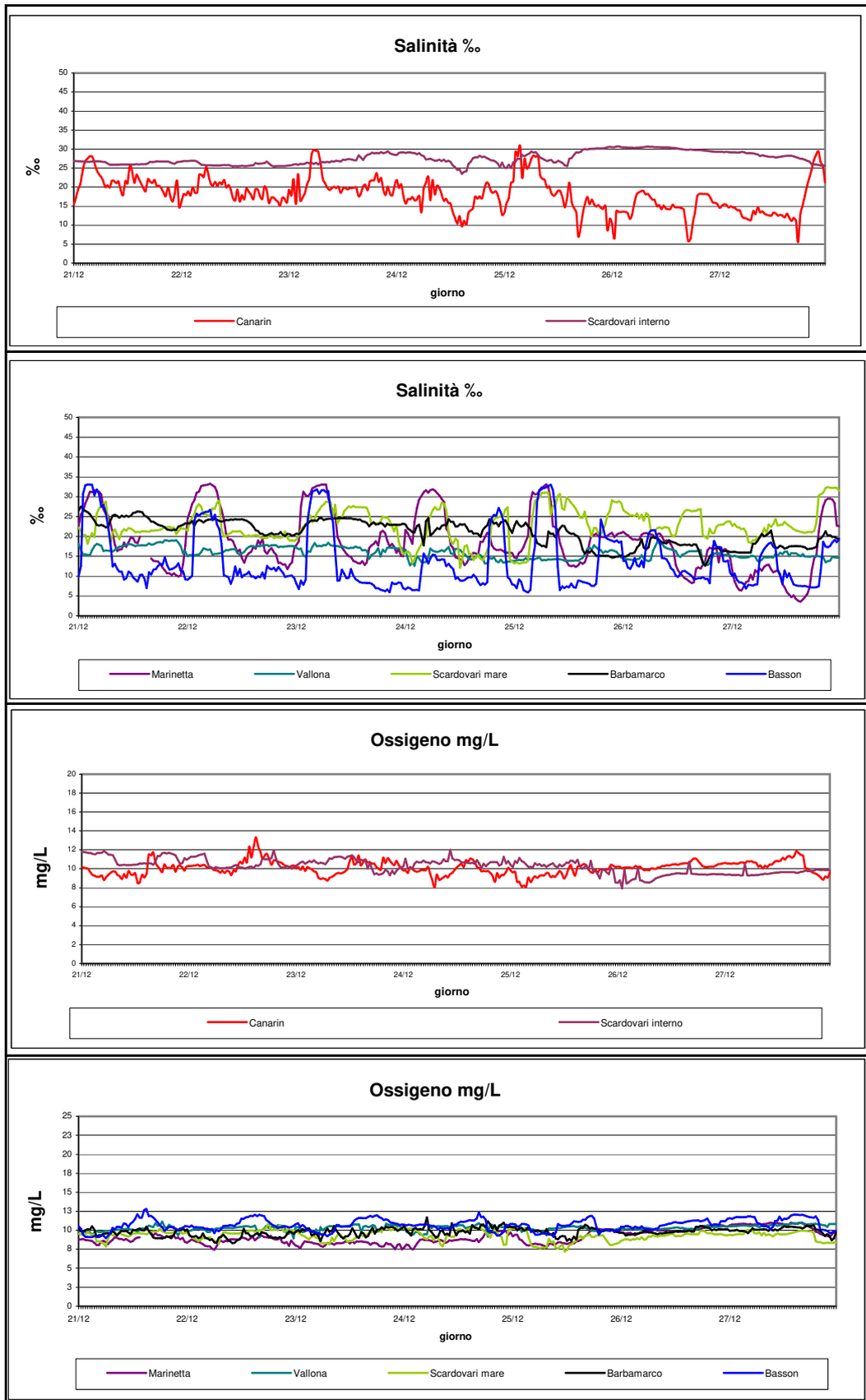
SEZIONE 2

GRAFICI DEI DATI VALIDATI dal 21/12/2020 al 27/12/2020





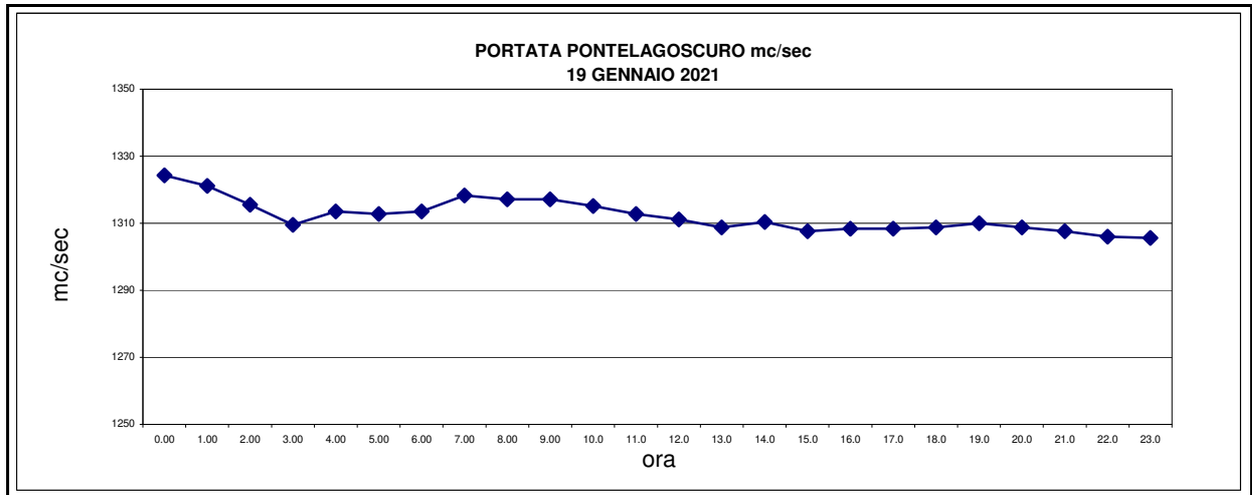
arpav



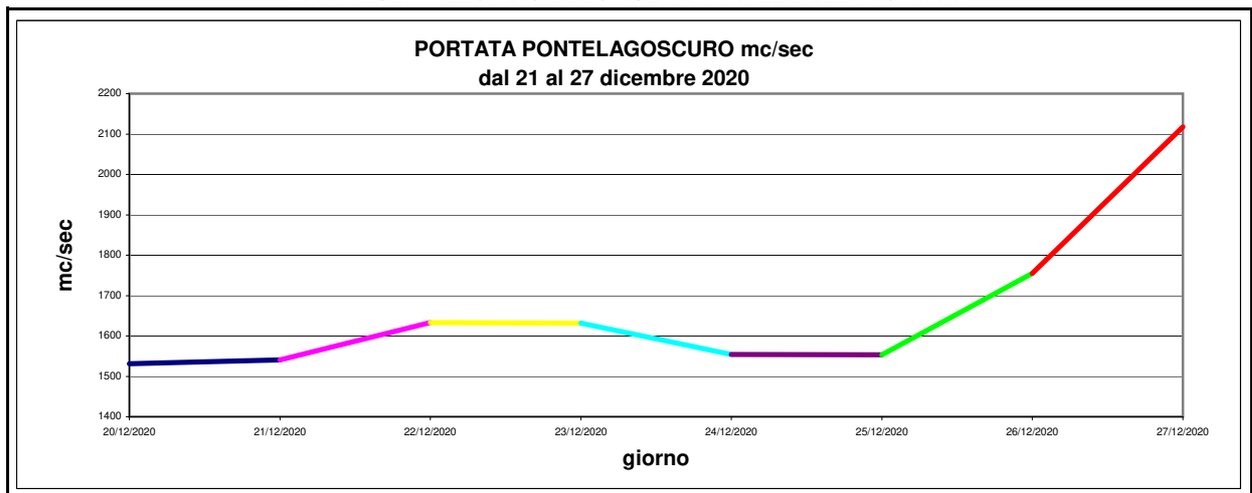


SEZIONE 3

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA GIORNALIERA DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA PORTATA



RAPPRESENTAZIONE GRAFICA SETTIMANALE DELLA MAREA

