



arpav

# Bollettino BOE DELTA DEL PO

# 173

# del 22 Giugno 2021

SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE

dal

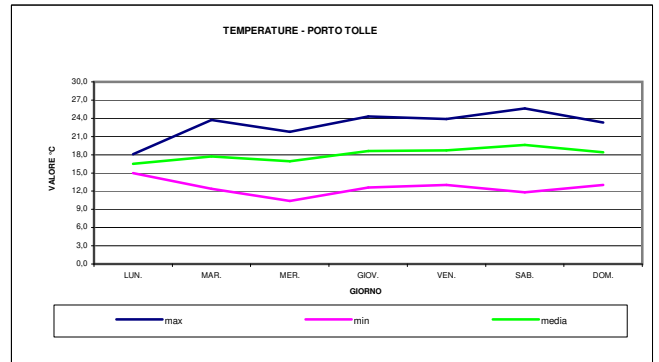
24/05/2021

al

30/05/2021

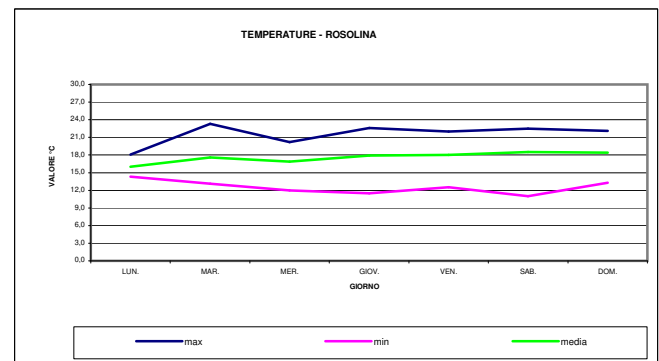
### Porto Tolle

| TEMPERATURA       | LUN. | MAR. | MER. | GIOV. | VEN. | SAB. | DOM. |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|------|
| max               | 18,1 | 23,7 | 21,8 | 24,3  | 23,9 | 25,6 | 23,3 |
| min               | 15,0 | 12,4 | 10,4 | 12,6  | 13,0 | 11,8 | 13,0 |
| media             | 16,5 | 17,7 | 16,9 | 18,6  | 18,7 | 19,6 | 18,4 |
| precipitazioni mm | 20,2 | 0,0  | 0,0  | 0,0   | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| condizioni meteo  |      |      |      |       |      |      |      |



### Rosolina

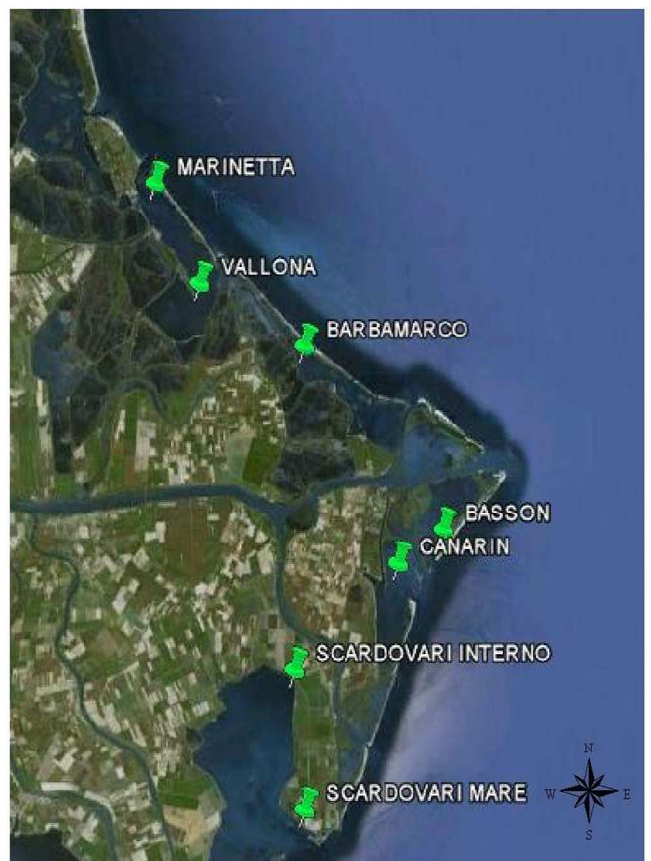
| TEMPERATURA       | LUN. | MAR. | MER. | GIOV. | VEN. | SAB. | DOM. |
|-------------------|------|------|------|-------|------|------|------|
| max               | 18,1 | 23,3 | 20,2 | 22,6  | 22,0 | 22,5 | 22,1 |
| min               | 14,3 | 13,1 | 12,0 | 11,5  | 12,5 | 11,0 | 13,3 |
| media             | 16,0 | 17,6 | 16,9 | 17,9  | 18,0 | 18,5 | 18,4 |
| precipitazioni mm | 21,4 | 0,2  | 0,0  | 0,0   | 0,0  | 0,6  | 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.



**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                  | 21/6/21       | 20/6/21 | 21/6/21 |   | 20/6/21 | 21/6/21 |   | 20/6/21 | 21/6/21 |   |
| BASSON                | A             | 27,1    | 26,1    | ↓ | 25,3    | 23,4    | ↓ | 28,4    | 29,2    | ↑ |
| MARINETTA             | A             | 26,2    | 26,0    | ↓ | 25,0    | 24,1    | ↓ | 27,4    | 27,3    | ↓ |
| SCARDOVARI INTERNO    | A             | 28,1    | 28,4    | ↑ | 27,6    | 28,0    | ↑ | 28,6    | 29,0    | ↑ |
| SCARDOVARI MARE       | A             | 26,0    | 26,2    | ↑ | 24,9    | 24,8    | ↓ | 27,1    | 28,1    | ↑ |
| VALLONA               | A             | 28,0    | 28,0    | → | 26,9    | 27,0    | ↑ | 28,7    | 29,2    | ↑ |
| CANARIN               | A             | 26,5    | 26,0    | ↓ | 24,2    | 24,2    | → | 28,2    | 28,5    | ↑ |
| BARBAMARCO            | A             | 27,5    | 26,7    | ↓ | 26,8    | 24,4    | ↓ | 28,5    | 28,6    | ↑ |

| <b>pH unità di pH</b> |               |         |         |   |         |         |   |         |         |   |
|-----------------------|---------------|---------|---------|---|---------|---------|---|---------|---------|---|
|                       | STATO SENSORE | medio   |         |   | min     |         |   | max     |         |   |
| DATA                  | 21/6/21       | 20/6/21 | 21/6/21 |   | 20/6/21 | 21/6/21 |   | 20/6/21 | 21/6/21 |   |
| BASSON                | A             | 8,5     | 8,4     | ↓ | 8,3     | 8,3     | → | 8,6     | 8,5     | ↓ |
| MARINETTA             | A             | 8,7     | 8,7     | → | 8,5     | 8,5     | → | 8,9     | 8,9     | → |
| SCARDOVARI INTERNO    | A             | 8,6     | 8,6     | → | 8,6     | 8,5     | ↓ | 8,7     | 8,6     | ↓ |
| SCARDOVARI MARE       | A             | 8,4     | 8,4     | → | 8,3     | 8,2     | ↓ | 8,6     | 8,5     | ↓ |
| VALLONA               | A             | 8,4     | 8,4     | → | 8,2     | 8,2     | → | 8,5     | 8,5     | → |
| CANARIN               | A             | 8,4     | 8,4     | → | 8,3     | 8,3     | → | 8,5     | 8,5     | → |
| BARBAMARCO            | A             | 8,3     | 8,3     | → | 8,0     | 8,0     | → | 8,4     | 8,5     | ↑ |

- 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                  | 21/6/21          | 20/6/21 | 21/6/21 |   | 20/6/21 | 21/6/21 |   | 20/6/21 | 21/6/21 |   |
| BASSON                | A                | 19,7    | 23,4    | ↑ | 13,7    | 16,2    | ↑ | 27,0    | 31,8    | ↑ |
| MARINETTA             | A                | 23,6    | 26,4    | ↑ | 17,2    | 17,9    | ↑ | 30,2    | 31,5    | ↑ |
| SCARDOVARI<br>INTERNO | A                | 24,5    | 23,9    | ↓ | 24,4    | 23,2    | ↓ | 24,5    | 24,5    | → |
| SCARDOVARI MARE       | A                | 29,2    | 29,9    | ↑ | 26,5    | 27,2    | ↑ | 31,8    | 32,4    | ↑ |
| VALLONA               | A                | 21,0    | 21,9    | ↑ | 20,3    | 20,9    | ↑ | 21,7    | 24,9    | ↑ |
| CANARIN               | A                | 25,0    | 26,6    | ↑ | 17,2    | 17,2    | ↓ | 32,4    | 33,2    | ↑ |
| BARBAMARCO            | A                | 27,2    | 28,9    | ↑ | 25,8    | 26,0    | ↑ | 28,9    | 31,7    | ↑ |

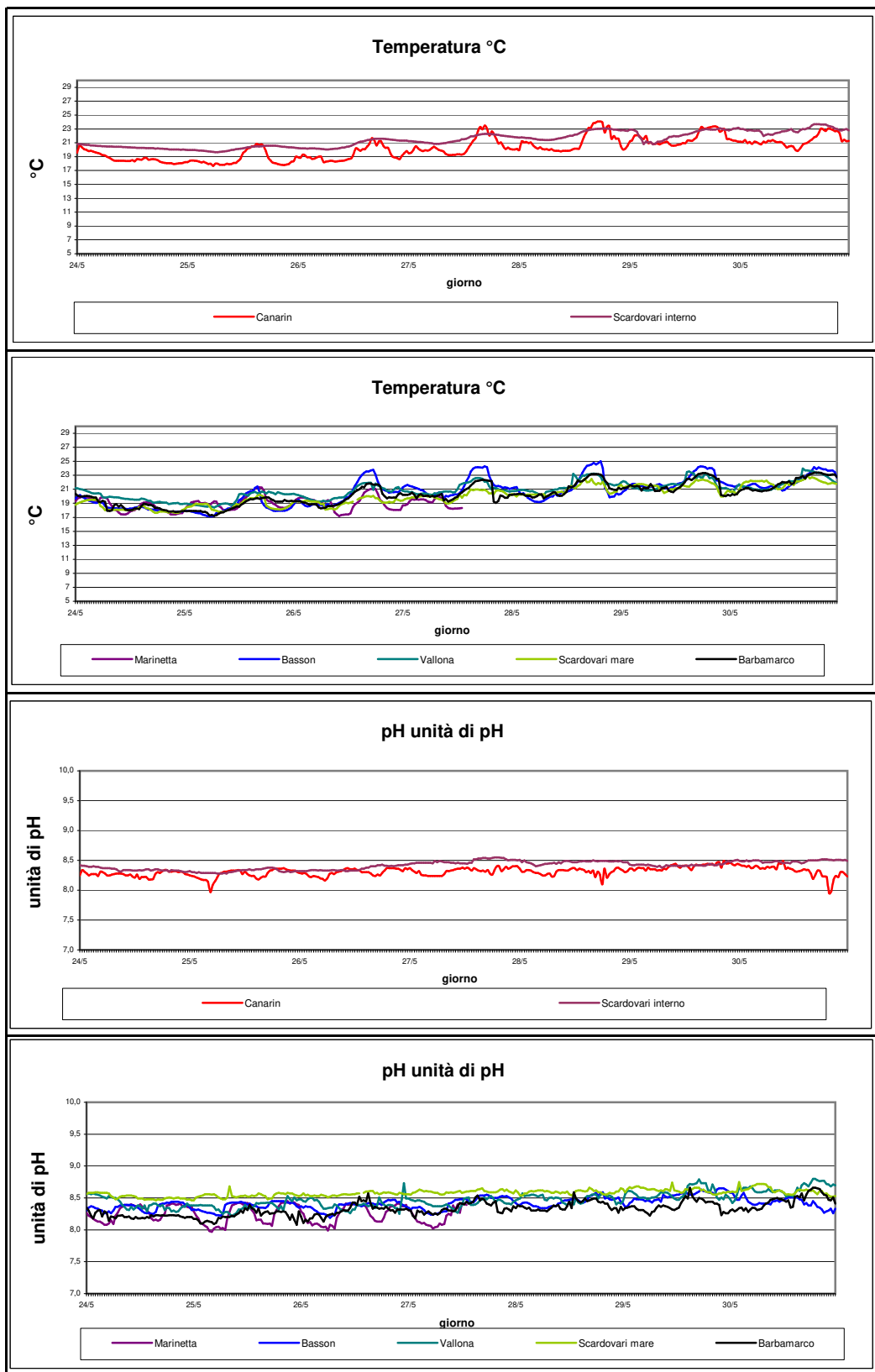
| <b>OSSIGENO DISCIOLTO mg/L</b> |                  |         |         |   |         |         |   |         |         |   |
|--------------------------------|------------------|---------|---------|---|---------|---------|---|---------|---------|---|
|                                | STATO<br>SENSORE | medio   |         |   | min     |         |   | max     |         |   |
| DATA                           | 21/6/21          | 20/6/21 | 21/6/21 |   | 20/6/21 | 21/6/21 |   | 20/6/21 | 21/6/21 |   |
| BASSON                         | A                | 7,5     | 6,9     | ↓ | 5,8     | 5,0     | ↓ | 9,5     | 9,0     | ↓ |
| MARINETTA                      | A                | 5,9     | 5,9     | → | 2,1     | 2,1     | → | 7,9     | 8,0     | ↑ |
| SCARDOVARI<br>INTERNO          | A                | 8,8     | 7,5     | ↓ | 7,5     | 5,2     | ↓ | 10,7    | 9,5     | ↓ |
| SCARDOVARI MARE                | A                | 8,3     | 8,0     | ↓ | 6,9     | 6,4     | ↓ | 9,2     | 8,8     | ↓ |
| VALLONA                        | A                | 6,2     | 6,3     | ↑ | 2,4     | 2,0     | ↓ | 8,6     | 9,2     | ↑ |
| CANARIN                        | A                | 7,2     | 7,0     | ↓ | 3,6     | 5,3     | ↑ | 8,9     | 8,4     | ↓ |
| BARBAMARCO                     | A                | 7,4     | 7,7     | ↑ | 1,4     | 2,6     | ↑ | 13,1    | 14,2    | ↑ |

| <b>CLOROFILLA ug/L</b> |                  |         |         |   |         |         |   |         |         |   |
|------------------------|------------------|---------|---------|---|---------|---------|---|---------|---------|---|
|                        | STATO<br>SENSORE | medio   |         |   | min     |         |   | max     |         |   |
| DATA                   | 21/6/21          | 20/6/21 | 21/6/21 |   | 20/6/21 | 21/6/21 |   | 20/6/21 | 21/6/21 |   |
| SCARDOVARI<br>INTERNO  | A                | 11,5    | 10,7    | ↓ | 8,6     | 1,5     | ↓ | 15,8    | 15,8    | → |
| SCARDOVARI MARE        | A                | 8,6     | 7,2     | ↓ | 3,7     | 1,3     | ↓ | 15,9    | 15,7    | ↓ |
| BARBAMARCO             | A                | 8,5     | 6,6     | ↓ | 2,4     | 1,8     | ↓ | 13,8    | 15,9    | ↑ |



SEZIONE 2

GRAFICI DEI DATI VALIDATI dal 24/05/2021 al 30/05/2021





arpav

