

# Bollettino BOE DELTA DEL PO

# 181

# del 30 Giugno 2021

## SITUAZIONE METEOROLOGICA GENERALE

dal

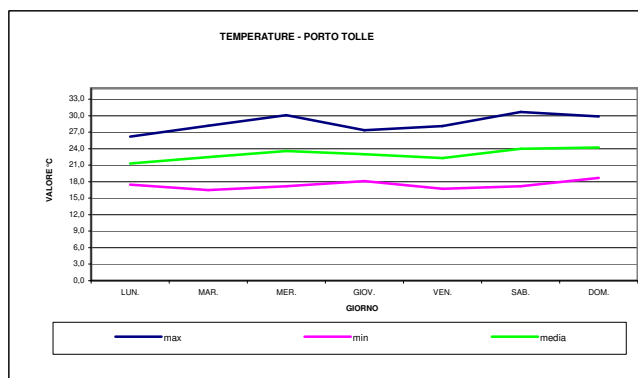
07/06/2021

al

13/06/2021

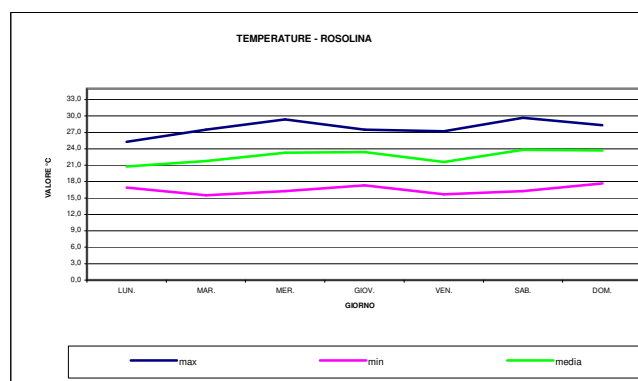
### Porto Tolle

| 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. |

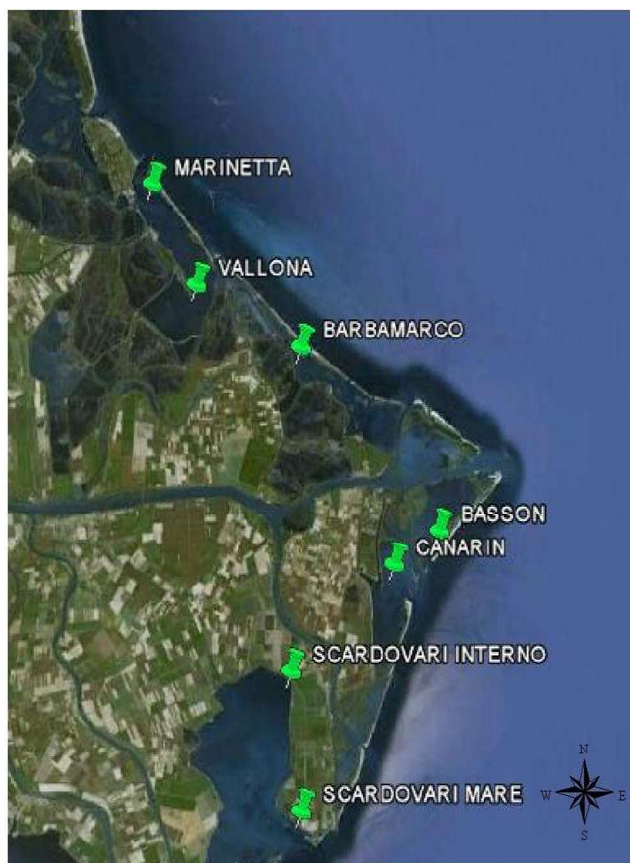


N.D. non disponibile

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**

| <b>TEMPERATURA °C</b> |               |         |         |   |         |         |   |         |         |   |
|-----------------------|---------------|---------|---------|---|---------|---------|---|---------|---------|---|
|                       | STATO SENSORE | medio   |         |   | min     |         |   | max     |         |   |
| DATA                  | 29/6/21       | 28/6/21 | 29/6/21 |   | 28/6/21 | 29/6/21 |   | 28/6/21 | 29/6/21 |   |
| BASSON                | A             | 28,3    | 28,3    | → | 27,2    | 27,4    | ↑ | 29,9    | 29,4    | ↓ |
| MARINETTA             | A             | 26,7    | 26,9    | ↑ | 25,9    | 25,6    | ↓ | 27,6    | 27,9    | ↑ |
| SCARDOVARI INTERNO    | A             | 28,9    | 29,1    | ↑ | 28,1    | 28,5    | ↑ | 29,8    | 29,8    | → |
| SCARDOVARI MARE       | A             | 27,6    | 27,6    | → | 26,4    | 26,7    | ↑ | 28,5    | 28,1    | ↓ |
| VALLONA               | A             | 28,3    | 28,5    | ↑ | 27,4    | 27,7    | ↑ | 29,8    | 29,5    | ↓ |
| CANARIN               | A             | 28,0    | 27,9    | ↓ | 27,1    | 26,9    | ↓ | 29,2    | 28,8    | ↓ |
| BARBAMARCO            | A             | 27,9    | 28,0    | ↑ | 27,0    | 26,6    | ↓ | 29,0    | 28,9    | ↓ |

| <b>pH unità di pH</b> |               |         |         |   |         |         |   |         |         |   |
|-----------------------|---------------|---------|---------|---|---------|---------|---|---------|---------|---|
|                       | STATO SENSORE | medio   |         |   | min     |         |   | max     |         |   |
| DATA                  | 29/6/21       | 28/6/21 | 29/6/21 |   | 28/6/21 | 29/6/21 |   | 28/6/21 | 29/6/21 |   |
| BASSON                | A             | 8,4     | 8,3     | ↓ | 8,3     | 8,2     | ↓ | 8,4     | 8,4     | → |
| MARINETTA             | A             | 8,8     | 8,8     | → | 8,5     | 8,6     | ↑ | 8,9     | 9,0     | ↑ |
| SCARDOVARI INTERNO    | A             | 8,3     | 8,3     | → | 8,1     | 8,3     | ↑ | 8,4     | 8,4     | → |
| SCARDOVARI MARE       | A             | 8,3     | 8,3     | → | 8,2     | 8,1     | ↓ | 8,4     | 8,5     | ↑ |
| VALLONA               | A             | 8,1     | 8,2     | ↑ | 8,0     | 8,1     | ↑ | 8,3     | 8,3     | → |
| CANARIN               | A             | 8,3     | 8,3     | → | 8,2     | 8,3     | ↑ | 8,4     | 8,4     | → |
| BARBAMARCO            | A             | 6,8     | 6,9     | ↑ | 6,8     | 6,8     | → | 6,8     | 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

| <b>SALINITA' ‰</b>    |                  |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|-----------------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
|                       | STATO<br>SENSORE | medio   |         |         | min     |         |         | max     |         |   |
| DATA                  | 29/6/21          | 28/6/21 | 29/6/21 | 28/6/21 | 29/6/21 | 28/6/21 | 29/6/21 | 28/6/21 | 29/6/21 |   |
| BASSON                | A                | 20,3    | 22,5    | ↑       | 14,6    | 15,2    | ↑       | 24,2    | 28,0    | ↑ |
| MARINETTA             | A                | 25,9    | 25,8    | ↓       | 18,7    | 17,7    | ↓       | 29,6    | 30,5    | ↑ |
| SCARDOVARI<br>INTERNO | A                | 28,2    | 29,5    | ↑       | 25,1    | 29,0    | ↑       | 29,7    | 29,7    | → |
| SCARDOVARI MARE       | A                | 28,0    | 29,6    | ↑       | 24,8    | 25,1    | ↑       | 30,6    | 31,3    | ↑ |
| VALLONA               | A                | 22,8    | 23,2    | ↑       | 21,2    | 22,3    | ↑       | 24,3    | 24,3    | → |
| CANARIN               | A                | 23,1    | 25,4    | ↑       | 14,9    | 18,4    | ↑       | 27,4    | 30,8    | ↑ |
| BARBAMARCO            | A                | 26,3    | 26,6    | ↑       | 25,3    | 25,3    | →       | 28,1    | 29,6    | ↑ |

| <b>OSSIGENO DISCIOLTO mg/L</b> |                  |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|--------------------------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
|                                | STATO<br>SENSORE | medio   |         |         | min     |         |         | max     |         |   |
| DATA                           | 29/6/21          | 28/6/21 | 29/6/21 | 28/6/21 | 29/6/21 | 28/6/21 | 29/6/21 | 28/6/21 | 29/6/21 |   |
| BASSON                         | A                | 7,3     | 6,3     | ↓       | 5,3     | 4,0     | ↓       | 8,7     | 7,8     | ↓ |
| MARINETTA                      | A                | 6,5     | 6,0     | ↓       | 3,2     | 4,1     | ↑       | 8,4     | 7,8     | ↓ |
| SCARDOVARI<br>INTERNO          | A                | 5,9     | 6,2     | ↑       | 2,3     | 4,5     | ↑       | 8,2     | 8,2     | → |
| SCARDOVARI MARE                | A                | 7,7     | 6,5     | ↓       | 5,4     | 3,8     | ↓       | 9,4     | 8,3     | ↓ |
| VALLONA                        | A                | 5,1     | 5,1     | →       | 3,2     | 3,5     | ↑       | 7,0     | 7,5     | ↑ |
| CANARIN                        | A                | 6,4     | 5,4     | ↓       | 5,0     | 3,7     | ↓       | 7,5     | 7,1     | ↓ |
| BARBAMARCO                     | A                | 9,4     | 8,4     | ↓       | 4,9     | 2,9     | ↓       | 13,8    | 11,8    | ↓ |

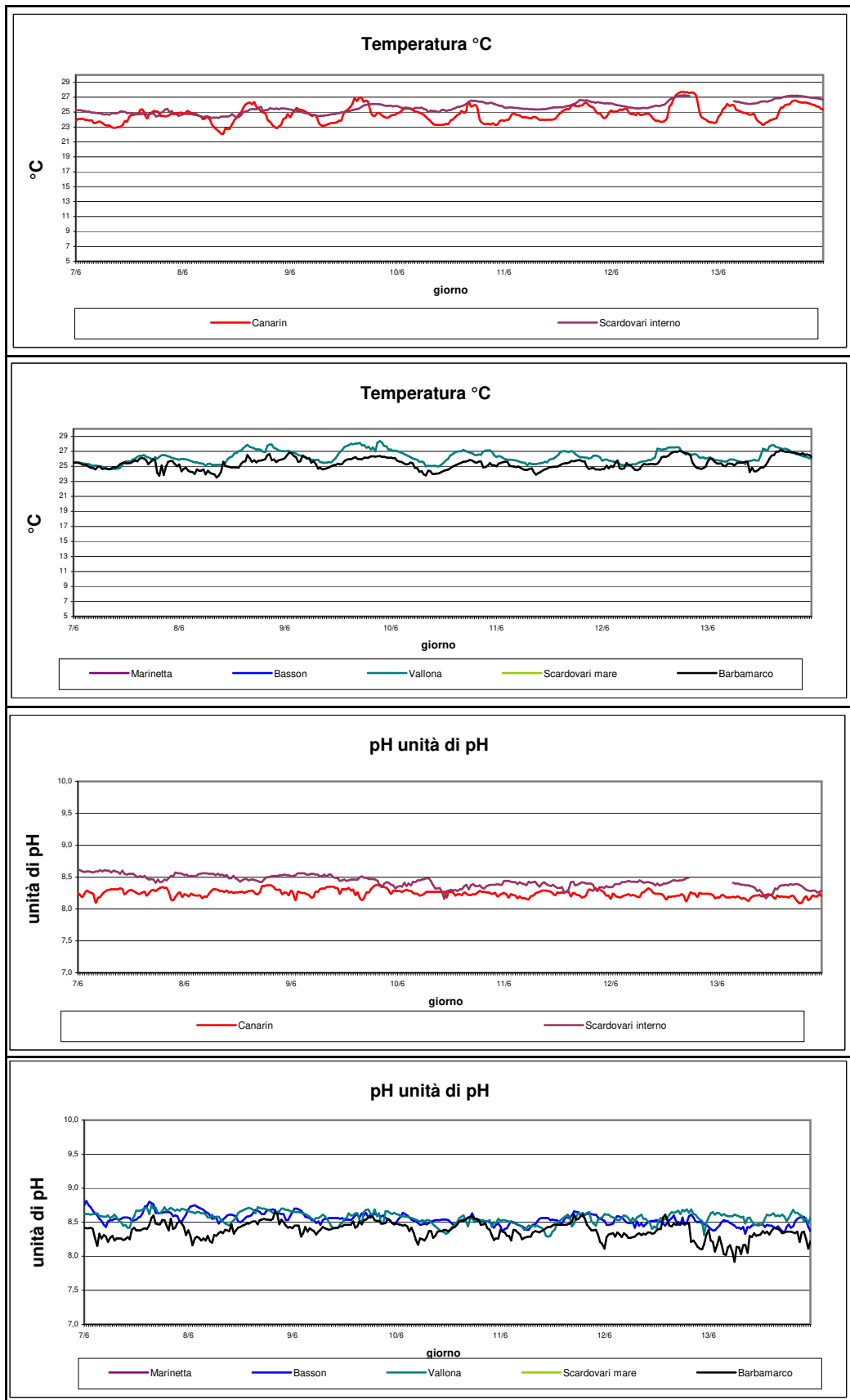
| <b>CLOROFILLA ug/L</b> |                  |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|------------------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
|                        | STATO<br>SENSORE | medio   |         |         | min     |         |         | max     |         |   |
| DATA                   | 29/6/21          | 28/6/21 | 29/6/21 | 28/6/21 | 29/6/21 | 28/6/21 | 29/6/21 | 28/6/21 | 29/6/21 |   |
| SCARDOVARI<br>INTERNO  | A                | 2,0     | 3,1     | ↑       | 0,3     | 0,8     | ↑       | 5,9     | 17,4    | ↑ |
| SCARDOVARI MARE        | A                | 4,4     | 6,1     | ↑       | 2,4     | 3,2     | ↑       | 7,2     | 11,1    | ↑ |
| BARBAMARCO             | A                | 6,0     | 6,6     | ↑       | 1,8     | 1,5     | ↓       | 13,5    | 12,0    | ↓ |



arpav

SEZIONE 2

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





arpav

