

Comune di CODIGORO  
Trimestre aprile - giugno 2020

| parametro                | unità di misura                    | valori medi riscontrati | valori limite del d.lgs. 31/01 |
|--------------------------|------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| pH                       | pH                                 | 7,8                     | valore compreso tra 6,5 e 9,5  |
| Residuo fisso a 180°     | mg/l                               | 245                     | 1500 (val. max consigliato)    |
| Conducibilità specifica  | µs/cm                              | 374                     | ≤ 2500                         |
| Cloruri                  | mg/l Cl <sup>-</sup>               | 31,0                    | ≤ 250                          |
| Disinfettante residuo    | mg/l Cl <sub>2</sub>               | 0,15                    | 0,2 (val. consigliato)         |
| Fluoruri                 | mg/l F <sup>-</sup>                | <0,10                   | ≤ 1,50                         |
| Calcio                   | mg/l Ca                            | 45,0                    | Non previsto                   |
| Magnesio                 | mg/l Mg                            | 11,0                    | Non previsto                   |
| Durezza                  | °f                                 | 15,8                    | 15-50 (val. consigliato)       |
| Bicarbonati              | mg/l HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> | 190                     | Non previsto                   |
| Torbidità                | NTU                                | 0,60                    | ≤ 1,0                          |
| Temperatura              | °C                                 | 17,8                    | -                              |
| Ammonio                  | mg/l NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>  | <0,05                   | ≤ 0,50                         |
| Nitrati                  | mg/l NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>  | 9,0                     | ≤ 50                           |
| Nitriti                  | mg/l NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>  | <0,05                   | ≤ 0,10                         |
| Solfati                  | mg/l SO <sub>4</sub> <sup>-</sup>  | 36,0                    | ≤ 250                          |
| Ferro                    | µg/l Fe                            | 68                      | ≤ 200                          |
| Manganese                | µg/l Mn                            | 15                      | ≤ 50                           |
| Sodio                    | mg/l Na                            | 17,0                    | ≤ 200                          |
| Potassio                 | mg/l K                             | 2,1                     | Non previsto                   |
| Arsenico                 | µg/l As                            | <5                      | ≤ 10                           |
| Enterococchi             | MPN/ 100 ml                        | <1                      | 0                              |
| Batteri coliformi a 37°C | MPN/ 100 ml                        | <1                      | 0                              |
| Escherichia coli         | MPN/ 100 ml                        | <1                      | 0                              |

campioni prelevati 30  
parametri eseguiti 346