



Strada Comunale Cerrione-Magnonevolo  
13882 Cerrione (BI)

Sito : [www.siiipa.it](http://www.siiipa.it) - Email : [laboratorio.analisi@siiipa.it](mailto:laboratorio.analisi@siiipa.it)

## Rapporto di Prova N. 89 /S/2021

Cerrione 18/02/2021

Richiedente: S.I.I. S.p.A.

**Luogo di Prelievo:** AZEGLIO DEPURATORE CONSORTILE

**Tipologia Prelievo:** INGRESSO

**Durata Campionamento:** Medio composito 24 ore

**Numero campione:** 89/S

**Data ricevimento:** 09/02/21

**Data inizio prove:** 09/02/21 **Data termine prove:** 16/02/21

**Caratteristiche campione:** ACQUE DI SCARICO

**Prodotto dichiarato:** Ingresso

**Motivo Prelevamento:** Controllo delegato

**Prelevato da:** Bocca Paolo (addetto impianti  
trattamento)

**Data Prelievo:** 09/02/21

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

| Prova                 | U.M.    | Valore | Incertezza | Limite | Metodo  |
|-----------------------|---------|--------|------------|--------|---|
| BOD5                  | mg/l O2 | 31     | ± 3,1      |        | APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater ed 23rd 2017 5210 D |
| COD                   | mg/l    | 40     | ± 4        |        | ISO 15705:2002  |
| Solidi sospesi totali | mg/l    | 4,0    | ± 0,4      |        | APAT CNR IRSA 2090 Man 29 2003  |

**Il Responsabile del Laboratorio**

*Dott. Fabrizio Nellesso*



Strada Comunale Cerrione-Magnonevolo  
13882 Cerrione (BI)

Sito : [www.siiipa.it](http://www.siiipa.it) - Email : [laboratorio.analisi@siiipa.it](mailto:laboratorio.analisi@siiipa.it)

## Rapporto di Prova N. 95 /S/2021

Cerrione 18/02/2021

Richiedente: S.I.I. S.p.A.

Luogo di Prelievo: AZEGLIO DEPURATORE CONSORTILE

Tipologia Prelievo: USCITA

Durata Campionamento: Medio composito 24 ore

N. Punto Prelievo: DEP\_SII004

Numero campione: 95/S

Data ricevimento: 10/02/21

Data inizio prove: 10/02/21 Data termine prove: 17/02/21

Caratteristiche campione: ACQUE DI SCARICO

Prodotto dichiarato: TAB.1-3 All.5 D.LGS 152/06

Motivo Prelevamento: Controllo delegato

Prelevato da: Bocca Paolo (addetto impianti  
trattamento)

Data Prelievo: 10/02/21

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

| Prova                 | U.M.    | Valore | Incertezza | Limite             | Metodo  |
|-----------------------|---------|--------|------------|--------------------|---|
| BOD5                  | mg/l O2 | 18     | $\pm 1,8$  | 25 <sup>(9)</sup>  | APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater ed 23rd 2017 5210 D |
| COD                   | mg/l    | 61     | $\pm 6$    | 125 <sup>(9)</sup> | ISO 15705:2002  |
| Solidi sospesi totali | mg/l    | 30,0   | $\pm 3,0$  | 35 <sup>(9)</sup>  | APAT CNR IRSA 2090 Man 29 2003  |

(9) D.Lgs. 152/06 - tab.1, All. 5

Il Responsabile del Laboratorio  
*Dott. Fabrizio Malesso*