



Servizio Idrico Integrato  
del Biellese e Vercellese S.p.A.

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. 695 /S/2021

Cerrione 07/12/2021

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

Luogo di Prelievo: BRUSNENGO DEPURATORE STELLA

Tipologia Prelievo: INGRESSO

Durata Campionamento: Medio composito 24 ore

Numero campione: 695/S

Data ricevimento: 30/11/21

Data inizio prove: 30/11/21 Data termine prove: 07/12/21

Caratteristiche campione: ACQUE DI SCARICO

Prodotto dichiarato: Ingresso

Motivo Prelevamento: Controllo delegato

Prelevato da: Anedda Gabriele (addetto  
impianti trattamento)

Data Prelievo: 30/11/21

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 | 62     | ± 6,2      |        | APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater ed 23rd 2017 5210 D |
| COD                   | mg/l    | 65     | ± 7        |        | ISO 15705:2002  |
| Solidi sospesi totali | mg/l    | 18,0   | ± 1,8      |        | APAT CNR IRSA 2090 Man 29 2003  |

Il Responsabile del Laboratorio  
*Dott. Fabrizio Nalesso*



Servizio Idrico Integrato  
del Biellese e Vercellese S.p.A.

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. 703 /S/2021

Cerrione 07/12/2021

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

Luogo di Prelievo: BRUSNENGO DEPURATORE STELLA

Tipologia Prelievo: USCITA

Durata Campionamento: Medio composito 24 ore

N. Punto Prelievo: DEP\_SII011

Numero campione: 703/S Data ricevimento: 01/12/21 Data inizio prove: 01/12/21 Data termine prove: 07/12/21

Caratteristiche campione: ACQUE DI SCARICO

Prodotto dichiarato: TAB.4 All. 5 D.LGS 152/06 + integrazione

Motivo Prelevamento: Controllo delegato

Prelevato da: Anedda Gabriele (addetto  
impianti trattamento)

Data Prelievo: 01/12/21

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 | < 1    |            | 20 <sup>(12)</sup>  | APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater ed 23rd 2017 5210 D |
| COD                   | mg/l    | 19     | ± 2        | 100 <sup>(12)</sup> | ISO 15705:2002  |
| Solidi sospesi totali | mg/l    | 15,0   | ± 1,5      | 25 <sup>(12)</sup>  | APAT CNR IRSA 2090 Man 29 2003  |

(12) D.Lgs. 152/06 - tab.4, All. 5

Il Responsabile del Laboratorio  
Dott. Fabrizio Nalesso