



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

Strada Comunale Cerrione-Magnonevolo
13882 Cerrione (BI)

Sito : www.siiipa.it - Email : laboratorio.analisi@siiipa.it

Rapporto di Prova N. 420 /S/2021

Cerrione 07/07/2021

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

Luogo di Prelievo: CERRIONE DEPURATORE

Tipologia Prelievo: INGRESSO

Durata Campionamento: Medio composito 24 ore

Numero campione: 420/S

Data ricevimento: 29/06/21

Data inizio prove: 29/06/21 **Data termine prove:** 06/07/21

Caratteristiche campione: ACQUE DI SCARICO

Prodotto dichiarato: Ingresso

Motivo Prelevamento: Controllo delegato

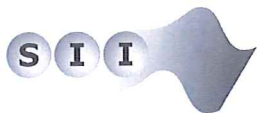
Prelevato da: Bocca Paolo (addetto impianti
trattamento)

Data Prelievo: 29/06/21

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	50	± 5,0		APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater ed 23rd 2017 5210 D
COD	mg/l	125	± 13		ISO 15705:2002
Solidi sospesi totali	mg/l	46,0	± 4,6		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 - Email : laboratorio.analisi@siiipa.it

Rapporto di Prova N. 429 /S/2021

Cerrione 07/07/2021

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

Luogo di Prelievo: CERRIONE DEPURATORE

Tipologia Prelievo: USCITA DEPURATORE

Durata Campionamento: Medio composito 24 ore

N. Punto Prelievo: DEP_SII019-depurata

Numero campione: 429/S

Data ricevimento: 30/06/21

Data inizio prove: 30/06/21 **Data termine prove:** 07/07/21

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)

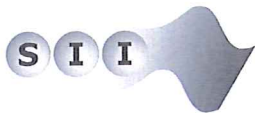
Data Prelievo: 30/06/21

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	17	$\pm 1,7$	25 ⁽⁹⁾	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater ed 23rd 2017 5210 D
COD	mg/l	39	± 4	125 ⁽⁹⁾	ISO 15705:2002
Solidi sospesi totali	mg/l	32,0	$\pm 3,2$	35 ⁽⁹⁾	APAT CNR IRSA 2090 Man 29 2003

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

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Fabrizio Ralesso



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

Strada Comunale Cerrione-Magnonevolo
13882 Cerrione (BI)

Sito : www.siiipa.it - Email : laboratorio.analisi@siiipa.it

Rapporto di Prova N. 430 /S/2021

Cerrione 07/07/2021

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

Luogo di Prelievo: CERRIONE DEPURATORE

Tipologia Prelievo: USCITA + BYPASS

Durata Campionamento: Medio composito 24 ore

N. Punto Prelievo: DEP_SII019-bypass

Numero campione: 430/S

Data ricevimento: 30/06/21

Data inizio prove: 30/06/21 Data termine prove: 07/07/21

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: 30/06/21

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	38	$\pm 3,8$	25 ⁽⁹⁾	APHA Standard Methods for Examination of Water and Wastewater ed 23rd 2017 5210 D
COD	mg/l	71	± 7	125 ⁽⁹⁾	ISO 15705:2002
Solidi sospesi totali	mg/l	78,0	$\pm 7,8$	35 ⁽⁹⁾	APAT CNR IRSA 2090 Man 29 2003

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

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Fabrizio Nalesso