



Rapporto di prova n. **CI/072721/18** del **17/07/2018**

Richiedente	<b>CORONET SPA</b> Via dei Cinque Archi Velletri (RM)
Matrice	Acque Reflue
Contenitore	N. 1 contenitore plastica, N. 2 conetentori vetro
Punto di prelievo	POZZETTO FISCALE AR4
Data di prelievo	17/07/2018
Data di arrivo	17/07/2018
Data inizio analisi	17/07/2018
Data fine analisi	23/07/2018

Il presente rapporto di prova riguarda unicamente il/i campione/i sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del Laboratorio Centro Igiene Industriale S.r.l.



PARAMETRO	METODO ANALITICO	VALORE OTTENUTO	UNITA' DI MISURA	LIMITE DI LEGGE (***)	Data inizio analisi	Data fine analisi	Lab.
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	7.7	-	5,5 - 9,5	17/07/2018	17/07/2018	L2
Alluminio (Al)	UNI EN ISO 17294-2-2016	0.0022	mg/l	≤ 1	17/07/2018	17/07/2018	PE
Cromo totale (Cr)	UNI EN ISO 17294-2-2016	0.0016	mg/l	≤ 2	17/07/2018	17/07/2018	PE
Cromo esavalente	UNI EN ISO 17294-2-2016	< 0.1	mg/l	≤ 0,2	17/07/2018	17/07/2018	PE
Ferro (Fe)	UNI EN ISO 11885-2009	< 0.01	mg/l	≤ 2	17/07/2018	17/07/2018	PE
Piombo (Pb)	UNI EN ISO 17294-2-2016	0.0002	mg/l	≤ 0,2	17/07/2018	17/07/2018	PE
Rame (Cu)	UNI EN ISO 11885-2009	< 0.0001	mg/l	≤ 0,1	17/07/2018	17/07/2018	PE
Cadmio (Cd)	UNI EN ISO 17294-2-2016	< 0.0001	mg/l	≤ 0,02	17/07/2018	17/07/2018	PE
Bario (Ba)	UNI EN ISO 17294-2-2016	0.0091	mg/l	≤ 20	17/07/2018	17/07/2018	PE
Boro (B)	UNI EN ISO 17294-2-2016	0.0366	mg/l	≤ 2	17/07/2018	17/07/2018	PE
Nichel (Ni)	UNI EN ISO 17294-2-2016	0.0005	mg/l	≤ 2	17/07/2018	17/07/2018	PE
COT	EPA 9060A 2004	< 1	mg/l	-	17/07/2018	23/07/2018	PE
Selenio (Se)	UNI EN ISO 17294-2-2016	0.0007	mg/l	≤ 0,03	17/07/2018	17/07/2018	PE
Stagno (Sn)	UNI EN ISO 11885-2009	< 0.1	mg/l	≤ 10	17/07/2018	17/07/2018	PE
Mercurio (Hg)	UNI EN ISO 11885-2009	< 0.0001	mg/l	≤ 0,0005	17/07/2018	17/07/2018	PE
Arsenico (As)	UNI EN ISO 17294-2-2016	0.013	mg/l	≤ 0,5	17/07/2018	17/07/2018	PE
Manganese (Mn)	UNI EN ISO 11885-2009	0.011	mg/l	≤ 2	17/07/2018	17/07/2018	PE
Zinco (Zn)	UNI EN ISO 11885-2009	0.0118	mg/l	≤ 0,5	17/07/2018	17/07/2018	PE

#### LEGENDA:

**L2** = Analisi eseguita presso Centro Igiene Industriale di Sermoneta (LT) - Via del Murillo KM 2,800

**PE** = Analisi eseguita presso il laboratorio di analisi "PEDONLAB srl"

#### RIFERIMENTI

(\*\*\*) Il valore dei parametri chimici e/o microbiologici determinati rientra nei limiti indicati nel D.Lgs. 152/06 All. 5 - parte III - tab. 3 per lo scarico in acque superficiali

#### NOTE:

Il presente Rapporto di prova si riferisce unicamente al campione pervenuto in laboratorio. Tale Rapporto non deve essere riprodotto parzialmente senza approvazione scritta del Laboratorio Centro Igiene Industriale.

Documento firmato elettronicamente dal responsabile delle analisi.

Latina, 27/09/2018

Il Responsabile del Laboratorio  
(Dott. Salvatore Parlapiano)  
Chimico n° 3410

