

Campione: 04116000334 * **04116000334** * Codice LIMS: 201623255 * **201623255** *

RAPPORTO DI PROVA N° 201623255 del 06/06/2016

Dati Anagrafici a cura del servizio prelevatore

Campione di: ACQUA REFLUA - IPPC
Prelevatore: ARPAE - S.T. - DIST.TER. FERRARA
Richiesta/Verbale n°: 0405/3/GB del: 04/05/2016
Data Prelievo: 04/05/2016
Campione Formale: S
Punto Prelievo: SCARICO PARZIALE SR P.LE
DONEGANI,12- BASELL POLIOLEFINE
ITALIA S.R.L. PIAZZALE
DONEGANI,12FERRARA - (FE)
Ditta/Struttura prelievo BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L.
PIAZZALE DONEGANI,12FERRARA - (FE)
Comune di Prelievo: FERRARA (FE)
Cliente: ARPAE - S.T. - DIST.TER. FERRARA
Indirizzo cliente: VIA BOLOGNA, 534 - FERRARA(FE)
Quesito: VEDI VERBALE/RICHIESTA
Modalità Campionamento: A CURA DEL CLIENTE/PRELEVATORE

Accettazione a cura dello Sportello di: FERRARA

Data Ricevimento: 04/05/2016
Temperatura Ricevimento: 4.0 °C

Accettazione a cura del Laboratorio

Nota Campione ----
Temperatura Trasporto Interno(°C): 3.5 °C

Campione: 04116000334 *04116000334* Codice LIMS: 201623255 *201623255*

RAPPORTO DI PROVA N° 201623255 del 06/06/2016

RISULTATO DELLA PROVA				
Parametro	Valore	Incertezza	U. di M.	
<i>Metodo di riferimento</i>				
Solidi sospesi totali	14	± 3	mg/L	*
<i>APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003</i>				
Fosforo totale (P)	3.2	± 0.9	mg/L	*
<i>Test in cuvetta</i>				
Idrocarburi totali	<0.5	----	mg/L	*
<i>APAT IRSA MAN 123 Metodo B/ 2015</i>				
Alluminio (Al)	0.095	± 0.042	mg/L	*
<i>UNI EN ISO 17294-2:2005</i>				
Ferro (Fe)	1.3	± 0.4	mg/L	*
<i>UNI EN ISO 17294-2:2005</i>				
Zinco (Zn)	0.106	± 0.047	mg/L	*
<i>UNI EN ISO 17294-2:2005</i>				
Azoto ammoniacale (NH ₄ ⁺)	0.07	± 0.03	mg/L	*
<i>APAT CNR IRSA 4030 A1 Man29 2003</i>				
Cloruri (Cl ⁻)	139	± 15	mg/L	
<i>APAT CNR IRSA 4020 Man29 2003</i>				
Cloro residuo libero (HOCl)	0.12	± 0.05	mg/L	*
pH	7.8	± 0.2	unità di pH	*
<i>APAT IRSA CNR 2060 Man29 2003</i>				
<i>All'apertura del campione non si è presentato l'interessato/delegato</i>				Il Responsabile delle Analisi Dott.ssa Cecilia Bergamini
Data inizio prove: 05/05/2016				
Data fine prove: 25/05/2016				

RISULTATO DELLA PROVA				
Parametro	Valore	Incertezza	U. di M.	Valori di riferimento§
<i>Metodo di riferimento</i>				
Escherichia coli	<1	----	UFC/100 ml	< 5.000 UFC/100 ml
<i>APAT CNR IRSA 7030 D Man 29 2003</i>				
<i>All'apertura del campione non si è presentato l'interessato/delegato</i>				Il Responsabile delle Analisi Dott.ssa Leonarda Chetti
§ D.lgs 152/2006				
Data inizio prove: 05/05/2016				
Data fine prove: 06/05/2016				

(*) Prova non accreditata da ACCREDIA

Campione: 04116000334 * **04116000334** * **Codice LIMS:** 201623255 * **201623255** *

L'incertezza di misura è calcolata con $P=95\%$ e $K=2$.

Il laboratorio non è responsabile del campionamento tranne nei casi in cui sia stato effettuato dallo stesso. I risultati del presente rapporto di prova non sono corretti per il fattore di recupero salvo espressa indicazione legata ad ogni singolo parametro. L'incertezza di misura e l'eventuale fattore di recupero sono riportati nel rapporto di prova quando hanno influenza sulla valutazione della conformità e limiti di riferimento o quando espressamente richiesti dal cliente. Si dichiara che i risultati del presente rapporto di prova si riferiscono solo al campione sottoposto a prova.

Documento firmato digitalmente secondo le norme vigenti dal Responsabile delle Analisi o suo delegato.

Da sottoscrivere in caso di stampa

La presente copia del rapporto di prova n. del, composta di n. pagine, è conforme in tutte le sue componenti all'originale informatico firmato digitalmente dal Responsabile delle Analisi o suo delegato.

.....
(luogo) (data)

.....
(nome cognome) (qualifica) (firma)