LABCAM S.R.L società unipersonale Sede Legale Albenga (SV) Regione Rollo 98

T/F +39 018250960 | info@labcam.it www.labcam.it Capitale Sociale 100.000,00 i.v. Registro Imprese di Savona C.F. e P. IVA: 01679440097 Rea SV 168041

Rapporto di Prova N. 651\2017

Albenga 31/01/2017

Committente: Servizi Ambientali S.p.A.

Via Viglieri, 7 17052 Borghetto S.Spirito (SV)

Numero campione: 651 Data ricevimento: 24/01/17 Data inizio prove: 24/01/17 Data termine prove: 31/01/17

Categoria Merceologica: Acque naturali e di scarico

Prodotto dichiarato: Acqua

Descrizione Campione: Tipo di campionamento . sulle 24H - Data: dalle 09.00 del 23/01/2017 alle 0900 del 24/01/2017 Acqua -

Refluo fognario trattato

TP- OUT - Luogo del prelievo: Impianto trattamenti primari - Uscita condotta scarico a mare

Verbale di Campionamento n. 10 del 24/01/2017

Etichetta Campione:

Descrizione Sigillo:

Quantità Campione: 1 Restituzione Campione: N_0

Imballaggio: Contenitore in plastica

Campionamento: Effettuato dal laboratorio (APAT CNR IRSA 1030

Man 29 2003) (*)

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.

Le prove riportate in questo rapporto contrassegnate dal simbolo (*) non rientrano nell'Accreditamento ACCREDIA di questo Laboratorio.

Il termine "i", se indicato nel Rapporto di Prova, rappresenta l'incertezza estesa con un fattore di copertura K=2 ad un livello di probabilità P=95%.

Nel caso di analisi in tracce, i risultati riportati sul presente rapporto di prova non tengono conto del recupero in quanto lo stesso non si discosta in modo statisticamente significativo dal 100%.

Il Laboratorio conserva i campioni per un massimo di 30 (trenta) giorni dalla data di emissione del rapporto di prova salvo diverse disposizioni di legge, accordi specifici con il cliente, specifica instabilità dei campioni (in questo caso i tempi possono essere modificati previa comunicazione al cliente).

Nome Prova	Metodo Analitico	UM	Valore	Incertezza(i)	Limite)	Note
Richiesta chimica di ossigeno	DM 23/03/2000 GU n° 87	mg O2/L	31	± 3	Max 160	(4)	
(COD)	"13/04/2000 pag 36						
B.O.D.5 a 20°C (Richiesta	DM 23/03/2000 GU n° 87	mg O2/L	NR(< 10)		Max 40	(4)	
Biochimica di Ossigeno) (*)	13/04/2000 pag 33						
Solidi totali sospesi (*)	DM 23/03/2000 GU n° 87	mg/L	NR(< 10)		Max 80	(4)	
	"13/04/2000 pag 42						
Cationi: Ammonio (Azoto	APAT CNR IRSA 3030 Man 29	mg/L	2,3	± 0,1			
ammoniacale espresso come N)	2003						
Anioni: nitrati (Azoto nitrico	Rapporti ISTISAN 2007/31 Pag	mg/L	3,7	± 0,3	Max 20	(4)	
espresso come N)	115			'	'		
Anioni: nitriti (Azoto nitroso	Rapporti ISTISAN 2007/31 Pag	mg/L	NR(< 0,2)		Max 0,6	(4)	
espresso come N)	115						

Pagina 1 di 2







Labcam s.r.l. è:

 Certificato da Certiquality (n. 974) ed IQNET (n. IT-1539) per la conformità del sistema di gestione qualità ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:2008

 Iscritto all'elenco della Regione Liguria dei laboratori di analisi, non annessi alle industrie alimentari. che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo (Iscriz. N,6)





LABCAM S.R.L società unipersonale Sede Legale Albenga (SV) Regione Rollo 98

T/F +39 018250960 | info@labcam.it www.labcam.it

Capitale Sociale 100.000,00 i.v. Registro Imprese di Savona C.F. e P. IVA: 01679440097 Rea SV 168041

Rapporto di Prova N. 651\2017

Albenga 31/01/2017

Committente: Servizi Ambientali S.p.A.

Via Viglieri, 7 17052 Borghetto S.Spirito (SV)

(*) Prova non accreditata da ACCREDIA

(4) D.Lgs. 152/2006 - Scarico in acque superficiali - Tab. 3 All. 5 Parte III

NR (<LoQ): Valore inferiore al limite di quantificazione (LoQ) della metodica applicata

(IL DIRETTORE DEL LABORATORIO)

Dott. Luca Medini

Pagina 2 di 2





 Certificato da Certiquality (n. 974) ed IQNET (n. IT-1539) per la conformità del sistema di gestione qualità ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:2008

• Iscritto all'elenco della Regione Liguria dei laboratori di analisi, non annessi alle industrie alimentari. che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo (Iscriz. N.6)

IL DIRETTORE

