

ARPAT

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Toscana

Area Vasta Toscana Costa - Sett. Laboratorio

57126 Livorno Via Marradi, 114

tel. 05532061 fax 0555305615

Unità Operativa

U.O. BIOLOGIA - SEDE PISA VIA V. VENETI



LAB N° 0236

Rapporto di Prova N. 2017-1319

del 21/02/2017

Richiedente: ARPAT - DIP. LIVORNO

P.IVA: 04686190481

Indirizzo: VIA MARRADI, 114 - 57126 -- LIVORNO

NUM.REGISTRO: 152

Anno: 2017

Data registrazione: 25/01/2017

Pratica N°: 39968

Campione di: ACQUE REFLUE

Prelevato da: ARPAT DIP. LIVORNO

Verb. Prelievo N°: 20170125-00155-1

del: 25/01/2017

Data di prelievo: 25/01/2017

Data di consegna: 25/01/2017

Luogo di prelievo: SOLVAY ITALIA S.A. SCARICO GENERALE CONFLUENZA FOSSO BIANCO FOSSO LUPA --
ROSIGNANO MARITTIMO -- LIVORNO

Modalità di conservazione

Al prelievo:

Al trasporto: LI 25/01 8.3 °C; PI 26/01-7°C;

In Dipartimento: REFRIGERATO

Loc. Esecuz. Prova: Area Vasta Toscana Costa - Sett. Laboratorio

Prova iniziata il: 26/01/2017		Conclusa il: 17/02/2017	
Parametro	Metodo	Risultato	Unità di Misura
CONTA DI ESCHERICHIA COLI	APAT CNR IRSA 7030 F MAN 29 2003	= 1	UFC/100mL
TOSSICITA' ACUTA CON BATTERI BIOLUMINESCENTI	APAT CNR IRSA 8030 MAN 29 2003	= ASSENZA DI TOSSICITA'	Assenza/Presenza di tossicità

*Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto a prova
e non può essere riprodotto parzialmente senza l'autorizzazione di ARPAT*



Responsabile U.O.

Dr.ssa Gloria Benedettini

Area Vasta Toscana Costa - Sett. Laboratorio AVT COSTA

Dott.ssa Gloria Benedettini