

# 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. VENETO



LAB N° 0236

**Rapporto di Prova N. 2017-4392**

**dei 09/06/2017**

**Richiedente:** ARPAT - DIP. LIVORNO

**P.IVA:** 04686190481

**Indirizzo:** VIA MARRADI, 114 - 57126 -- LIVORNO

**NUM.REGISTRO:** 3377

**Anno:** 2017

**Data registrazione:** 17/05/2017

**Pratica N°:** 39968

**Campione di:** ACQUE REFLUE

**Prelevato da:** ARPAT DIP. LIVORNO

**Verb. Prelievo N°:** 20170517-00155-1

**del:** 17/05/2017

**Data di prelievo:** 17/05/2017

**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 17/05 8 °C; PI 18/05-6°C;

**In Dipartimento:** REFRIGERATO

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

**Prova iniziata il:** 18/05/2017

**Conclusa il:** 25/05/2017

Parametro	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza
CONTA DI ESCHERICHIA COLI	APAT CNR IRSA 7030 F MAN 29 2003	= 10	UFC/100mL	

**Prova iniziata il:** 09/06/2017

**Conclusa il:** 09/06/2017

Parametro	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza
VALUTAZIONE DELLA TOSSICITA' ACUTA CON BATTERI LUMINESCENTI	APAT CNR IRSA 8030 MAN 29 2003, escluso appendice C	= ASSENTE	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 Gioia Benedettini