

Rapporto di Prova n. RDP20160035927 del (01/12/2016)

Pag. 1 di 4

Codice Campione: 34074/16
Cliente : ISPRA
Indirizzo :
Descrizione Campione : Acqua di scarico scarico 2d
Matrice: ACQUE DI SCARICO
Data Ricevimento: 23/11/2016

Dati di Campionamento

Prelevatore: ARPAL DIPARTIMENTO DI SAVONA U. O.
TERRITORIO
Sigla Verbale: 412/2016
Data Verbale di Campionamento : 23/11/2016
Data/Ora di campionamento 23/11/2016
Luogo/Punto di Prelievo : Tirreno Power scarico 2d Via Armando Diaz
Quiliano

Prove svolte presso la sede Laboratorio Imperia - Via Nizza, 6 - 18100 Imperia (IM)

Data e ora di ricevimento: 23/11/2016 14:04

Parametro Metodo di Prova	Unità di misura	LdR LdQ	Risultato	R %	Valore indicativo Riferimento	Valore limite Riferimento	NC	Data analisi inizio/fine
pH APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	unità pH	----- -----	7.7	-----	----- -----	5.5-9.5 d.lgs 152/06 tab.3 all. 5 alla III parte		24/11/2016 24/11/2016

Rapporto di Prova n. RDP20160035927 del (01/12/2016)

Pag. 2 di 4

Prove svolte presso la sede Laboratorio Imperia - Via Nizza, 6 - 18100 Imperia (IM)

Data e ora di ricevimento: 23/11/2016 14:04

Parametro Metodo di Prova	Unità di misura	LdR LdQ	Risultato	R %	Valore indicativo Riferimento	Valore limite Riferimento	NC	Data analisi inizio/fine
C.O.D. APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003	mg/l	----- -----	<4.0	-----	----- -----	160 d.lgs 152/06 tab.3 all. 5 alla III parte		24/11/2016 24/11/2016

Note:

Il Responsabile dell'UO Laboratorio

Paolo Legnani

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D. Lgs. 39/93)

Rapporto di Prova n. RDP20160035927 del (01/12/2016)

Pag. 3 di 4

Prove svolte presso la sede Laboratorio La Spezia - Via Fontevivo, 21 - 19125 La Spezia (SP)

Data e ora di ricevimento: 23/11/2016 14:04

Parametro Metodo di Prova	Unità di misura	LdR LdQ	Risultato	R %	Valore indicativo Riferimento	Valore limite Riferimento	NC	Data analisi inizio/fine
Idrocarburi totali ASTM D7066-4	mg/l	----- 0.25	0.31	-----	----- -----	5 D.Lgs.152/06 tab.3 all.5 p.III		25/11/2016 29/11/2016

Note:

Il Responsabile dell'UO Laboratorio

Giancarlo Pasini

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D. Lgs. 39/93)

Note: //

Dichiarazione di conformità **Campione conforme al D.Lgs. 152/06 Tab. 3 All. 5 parte III per i parametri analizzati.**

Pareri e interpretazioni (non oggetto dell'accreditamento ACCREDIA)

//

I risultati contenuti nel presente Rapporto si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.

Nessuna parte del Rapporto può essere eliminata, modificata o riprodotta in qualsiasi forma senza l'approvazione per iscritto del Responsabile dell'UO Laboratorio che lo ha emesso.

Se nella colonna R% compare "+" il risultato è stato corretto per il fattore di recupero.

L'incertezza è riportata come incertezza estesa, calcolata con fattore di copertura k=2 ed espressa con livello di fiducia p=95%.

Limitatamente a prove microbiologiche su matrice acquosa, l'incertezza è espressa come limite di confidenza con livello di fiducia p=95%.

La responsabilità dei dati riportati come "Misure in campo" è del prelevatore.



ARPAL Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure
Laboratorio Savona
Indirizzo: Via Zunini, 1 - 17100 Savona (SV)
E-mail: labsv@arpal.gov.it - PEC: arpal@pec.arpal.gov.it
Telefono: +39 019 841811

Rapporto di Prova n. RDP20160035927 del (01/12/2016)

Pag. 4 di 4

Legenda:

LdR = limite di rilevabilità
LdQ = limite di quantificazione
U = incertezza
R = recupero
l.c. = limiti di confidenza
NC = non conforme

L'emissione del presente Rapporto è autorizzata dal
Responsabile dell'UO Laboratorio

Paolo Legnani

Fine Rapporto

Documento firmato digitalmente secondo le norme vigenti (D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445; D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e s.m.i.; D.P.C.M. 30 marzo 2009) 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. fogli, 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)