

P 8301

MAR1

Da "postaecopan@pec.it" <postaecopan@pec.it>
A "uod.501705@pec.regione.campania.it" <uod.501705@pec.regione.campania.it>
Data mercoledì 3 ottobre 2018 - 10:08

Rapporti prova Ecopan

Allegato(i)

RdP_1807050024.pdf (150 Kb)

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2018. 0619839 03/10/2018 11,41

Mitt. : ECOPAN SRL

Ass. : 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifica : 52.5. Fascicolo : 109 del 2018



RAPPORTO DI PROVA N° 1807050024

Dati prelievo

Data campionamento 05/07/2018

Ora campionamento 17:42

Data accettazione 05/07/2018

Data inizio prova 05/07/2018

Data fine prova 13/07/2018

Campionatore Dott. Cuttillo Piero Tec. Studio Summit

*POS002 Campionamento Fd 1 Rev. 1

Temperatura +4,1° C

SPETT.

ECOPAN SRL

VIA ILICI
83030 VENTICANO (AV)
AV

RISULTATI DELLE PROVE

Protocollo Campione 1807050024 del 05/07/18

Descrizione Campione Acqua di piazzale

D.lgs152/06 et succ. mod. Parte
terza, Allegato 5 Tabella 3

Indagine eseguita	Risultato	U.M	Metodo	Incertezza	Tab. 3A	Tab. 3B
pH	7,23		APAT IRSA CNR 2060 Man 29/03		5.5 - 9.5	5.5 - 9.5
Temperatura °C*	24	°C	APAT CNR IRSA 2100 MAN 29/03		30	30
Colore*	Non Perceutibile con diluizione 1:40		APAT IRSA CNR 2020 Met. B Man 29/03		non perceutibile con diluizione 1:20	non perceutibile con diluizione 1:40
Odore*	Non Molesto		APAT IRSA CNR 2050 Man 29/03		non deve essere causa di molestie	non deve essere causa di molestie
Solidi grossolani*	Assenti	A/P	APAT IRSA CNR 2090 Met. C Man 29/03		Assenti	Assenti
Solidi sospesi totali*	44	mg/l	APAT IRSA CNR 2090 Met. B Man 29/03		80	200
BOD5*	22	mg/l	APAT IRSA CNR 5120 Met. A Man 29/03		40	250
COD*	55	mg/l	APAT IRSA CNR 5130 Man 29 2003		160	500
Al - Alluminio	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR IRSA 3050 met A Man 29/2003		1.0	2.0
As - Arsenico*	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR IRSA 3080 Met. A Man 29/03		0.5	0.5
Ba - Bario*	0,96	mg/l	APAT IRSA CNR 3090 Met. A Man 29/03		20	-
B - Boro*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 3110 Man 29/03		2.0	4.0
Determinazione Cadmio	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR-IRSA 3120 met. A Man 29/03		0.02	0.02
Determinazione Cromo	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR-IRSA 3150 met.A Man 29 2003		2.0	4.0
Cromo VI*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 3150 Man 29/03		0.2	0.2
Fe-Ferro*	0,06	mg/l	APAT IRSA CNR 3160 Met. A Man 29/03		2.0	4.0
Mn - Manganese*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 3190 Met. A Man 29/03		2.0	4.0

RAPPORTO DI PROVA N° 1807050024

Dati prelievo

Data campionamento 05/07/2018

Ora campionamento 17:42

Data accettazione 05/07/2018

Data inizio prova 05/07/2018

Data fine prova 13/07/2018

Campionatore Dott. Cutillo Piero Tec. Studio Summit

*POS002 Campionamento Fd.1 Rev.1

Temperatura +4,1° C

SPETT.

ECOPAN SRL

VIA ILICI

83030 VENTICANO (AV)

AV

RISULTATI DELLE PROVE

Indagine eseguita	Risultato	U.M	Metodo	Incertezza	D.lgs152/06 et succ. mod.Parte terza, Allegato 5 Tabella 3	
					Tab. 3A	Tab. 3B
Hg - Mercurio*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 3200 Met. A1 Man 29/03		0,005	0,005
Ni - Nichel*	0,22	mg/l	APAT IRSA CNR 3220 Met. A Man 29/03		2,0	4,0
Determinazione Piombo	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR-IRSA 3230 met.A Man 29 2003		0,2	0,3
Determinazione Rame	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR-IRSA 3250 met.A Man 29 2003		0,1	0,4
Se - Selenio*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 3260 Met. A Man 29/03		0,03	0,03
Determinazione Stagno	1,74	mg/l	APAT CNR IRSA 3280 met.A Man 29 2003		10	-
Zn - Zinco*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 3320 MeL A Man 29/03		0,5	1,0
Cianuri*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 4070 Man 29/03		0,5	1,0
Cloro attivo libero*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 4080 Man 29/03		0,2	0,3
Solfuri*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 4160 Man 29/03		1,0	2,0
Solfiti*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 4150 Met. A Man 29/03		1,0	2,0
Solfati*	69	mg/l	APAT IRSA CNR 4140 Man 29/03		1000	1600
Cloruri	90	mg/l	APAT CNR IRSA 4090 Met. A1 Man 29 2003		1200	1200
F - Fluoruri*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 4100 Met. A Man 29/03		6,0	12
Fosforo totale*	3,24	mg/l	APAT IRSA CNR 4110 Met. A 2 Man 29/03		10	10
Azoto Ammoniacale	8,44	mg/l	APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003		15	30
Azoto Nitroso (N-NO2)*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 4050 Man 29/03		0,6	0,6
Azoto Nitrico (N-NO3)*	10,55	mg/l	APAT IRSA CNR 4040 Met. A2 Man 29/03		20	30
Grassi e oli animali e vegetali*	11,36	mg/l	APAT IRSA CNR 5160 MET A 1 MAN 29/03		20	40
Idrocarburi totali*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 5160 Met. A2 Man 29/03		5,0	10
Fenoli*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 5070 Met. A2 Man 29/03		0,5	1,0

RAPPORTO DI PROVA N° 1807050024

Dati prelievo

Data campionamento 05/07/2018

Ora campionamento 17:42

Data accettazione 05/07/2018

Data inizio prova 05/07/2018

Data fine prova 13/07/2018

Campionatore Dott. Cutillo Piero Tec. Studio Summit

*POS002 Campionamento Ed 1 Rev 1

Temperatura +4,1° C

SPETT.

ECOPAN SRL

VIA ILICI
83030 VENTICANO (AV)
AV

RISULTATI DELLE PROVE

Indagine eseguita	Risultato	U.M	Metodo	Incertezza	D.lgs152/06 et succ. mod.Parte terza, Allegato 5 Tabella 3	
					Tab. 3A	Tab. 3B
Aldiidi*	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR IRSA 5010 Met A Man 29/2003		1,0	2,0
Solventi Organici Aromatici*	Non Rilevabile	mg/l	APAT IRSA CNR 5140 Man 29/03		0,2	0,4
Solventi Organici Azotati*	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR IRSA 5020 Man 29/2003		0,1	0,2
Tensioattivi Totali*	0,34	mg/l	APAT IRSA CNR 5170- 5180 Man 29/03		2,0	4,0
Pesticidi fosforati*	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR IRSA 5100 MAN 29 2003		0,1	0,1
Pesticidi totali*	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR IRSA 5060 MAN 29 2003		0,05	0,05
Aldrin*	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR IRSA 5060 MAN 29/2003		0,01	0,01
Dieldrin*	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR IRSA 5060 MAN 29 2003		0,01	0,01
Endrin*	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR IRSA 5060 MAN 29 2003		0,002	0,002
Isodrin*	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR IRSA 5060 MAN 29 2003		0,002	0,002
Solventi Organici Clorurati*	Non Rilevabile	mg/l	APAT CNR IRSA 5150 Man 29/03		1,0	2,0
Conta Escherichia coli*	2300	ufe/100ml	APAT CNR-IRSA 7030 met F Man 29/2003	200 - 2600	5000	-
Saggio di Tossicità Acuta*	42	%	APAT CNR IRSA 8020 Man 29/03		50	80

(*) Non Accreditato ACCREDIA

Note legislative

D.lgs 152/06 et succ. mod. Parte terza, Allegato 5, Tabella 3.
 (Tabella 3A) = Tabella 3 - Limiti di emissione in acque superficiali.
 (Tabella 3B) = Tabella 3 - Limiti di emissione in rete fognaria.



LAB N°1013

RAPPORTO DI PROVA N° 1807050024

Dati prelievo

Data campionamento 05/07/2018

Ora campionamento 17:42

Data accettazione 05/07/2018

Data inizio prova 05/07/2018

Data fine prova 13/07/2018

Campionatore Dott. Cutillo Piero Tec. Studio Summit

*POS002 Campionamento Ed.1 Rev.1

Temperatura +4,1° C

SPETT.

ECOPAN SRL

VIA ILICI

83030 VENTICANO (AV)

AV

GIUDIZIO

Pareri ed interpretazioni - non oggetto dell'accreditamento ACCREDIA

I parametri analizzati risultano conformi alla Tabella 3 (Scarico in Acque Superficiali) dell' Allegato 5 alla Parte III del D.lgs 152/2006 e succ. mod.

Pareri ed interpretazioni - non oggetto dell'accreditamento ACCREDIA

Note Non rilevabile = al di sotto della sensibilità del metodo.

I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni indicati.

E' fatto assoluto divieto di modificare e riprodurre anche parzialmente i dati contenuti nel Rapporto di Prova

L'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95%. Per le ricerche microbiologiche i risultati vengono espressi in valore naturale indicando il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% K=2, o l'intervallo di confidenza stesso.

I risultati sono espressi in accordo a quanto previsto dalla norma ISO 7218:2013 e ISO 8199:2005.

Avellino, li 13/07/2018

Resp. Laboratorio
chimica

Valentina D. Serino



Direttore Laboratorio

Gilda Dr. S...

