

P 59 / MBM/ALF

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2019. 0446272 15/07/2019 10,31

Mitt. : N.M.C. ECOSIDER S.R.L.

Ass. : 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifica : 52.5. Fascicolo : 32 del 2019



ALLA GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA
SETTORE PROVINCIALE ECOLOGIA, TUTELA
AMBIENTE, DISINQUINAMENTO, PROTEZIONE
CIVILE DI COLLINA LIGURINI 83100 AVELLINO

uod.501705@pec.regione.campania.it

ALL'AGENZIA REGIONALE PER LA

PROTEZIONE AMBIENTALE DELLA CAMPANIA

(A.R.P.A.C.) VIA CIRCUMVALAZIONE ,162 83100

AVELLINO

arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it

OGGETTO: COMUNICAZIONE ESITI CONTROLLI ACQUE D.D.560 DEL 01/09/15

IL SOTTOSCRITTO NICOLA PICCOLO IN QUALITA' DI RAPPRESENTANTE LEGALE DELLA SOCIETA' NMC ECOSIDER S.R.L. CON SEDE IN AREA ASI VALLE UFITA 83040 FLUMERI AV TRASMETTE I RISULTATI DEI CONTROLLI TRIMETRALI EFFETTUATI PRESSO IL PROPRIO STABILIMENTO PER IL MONITORAGGIO DELLE ACQUE DI PRIMA E SECONDA PIOGGIA

SI ALLEGANO RDP :563-564 (giugno)

Li, 12/07/19

In Fede







ECO-FOOD ANALISI S.r.l.s.

Direttore del laboratorio d'analisi
Dr. MORGANTE GIOVANNI
Albo Tecnologi Alimentari
n. 338 Campania e Lazio

Sede operativa: C.so Kennedy, n.29/A - 83059 Vallata (AV), Tel/fax. 0827 91475

Dott. MORGANTE G. 335 6410081

Dott.ssa NAPOLEONE S. 3476084161

e-mail: ecofood@tiscali.it

P.IVA : 02812990642

Pagina 1 di 1

Rapporto di prova n.2019/0563

Vallata, li 25.06.2019

Tipo di analisi Chimico-fisico - acque reflue
Riferimenti normativi Metodi applicati CNR-IRSA - Decreto Legislativo 152/2006
Data accettazione 19.06.2019
Esecuzione prove 19.06.2019 - 25.06.2019
Committente NMC Ecosider S.r.l. Area ASI Valle Ufita 83040 Flumeri (AV)
D.D. 560 del 01/09/2015
Dott. Stefania Napoleone
Prelevato e consegnato da Dott. Stefania Napoleone
Attività svolta **Centro di raccolta e trattamento veicolo fuori uso**
Tipo di impianto Decantazione - disoleazione - filtrazione carboni attivi
Punto di prelievo USCITA TRATTAMENTO ACQUA DI PRIMA PIOGGIA
Giudizio I valori dei parametri del campione preso in esame rientrano nei limiti previsti dal D. Lgs 152/2006 per lo scarico in fogna.

Parametri Indicatori	Unità di misura	Metodo IRSA/CNR APR APP. 2019/0563	Valori riscontrati	Limiti Tabella 3 D. Lgs. n.152/2006 scarico in fogna
Aspetto		2020	Nei limiti	Non percettibile con dil. 1/40
Colore		2050	Nei limiti	Non deve essere causa di molestie
Odore		2090	<10	<200
Solidi in sospensione	mg/ L		<10	
Solidi sedimentabili	mg/ L		ASSENTI	
Solidi grossolani	unità di pH	2060	6,99	5,5 - 9,5
Concentrazione Ioni idrogeno (pH)	mg/L	5130	12,0	<500
COD (come O ₂)	mg/L	4090	14,8	<1200
Cloruri	mg/L	4110	3,4	<10
Fosforo totale (come P)	mg/L	5160	<10	<40
Grassi e oli animali/vegetali	mg/L	4030	6,12	<30
N-Ammoniacale (come NH ₄)	mg/L	4040	2,85	<30
N-Nitrico (come N)	mg/L	4050	<0,02	<0,6
N-Nitroso (come N)	mg/L	5170	<0,1	<4
Tensioattivi totali	mg/L	5080	<0,1	<10
Idrocarburi totale	EFFETTO %	M.8020 IRSA	0	<80
Saggio di tossicità acuta - DAFHNIA M.	mg/L	M.IRSA	<0,1	≤ 0,5
Arsenico	mg/L	M.IRSA	<0,1	≤ 2,0
Alluminio	mg/L	M.IRSA	<0,005	≤ 0,005
Mercurio	mg/L	M.IRSA	<0,01	≤ 0,02
Cadmio	mg/L	M.IRSA	<0,01	≤ 0,02
Cromo VI	mg/L	M.IRSA	<0,1	≤ 4
Cromo tot.	mg/L	M.IRSA	<0,1	≤ 0,3
Piombo	mg/L	M.IRSA	<0,1	≤ 0,4
Rame	mg/L	M.IRSA	<0,1	≤ 4
Nichel	mg/L	M.IRSA	0,14	≤ 1,0
Zinco	mg/L	M.IRSA	<0,1	≤ 4
Ferro				

Firma chimico
Stefania Napoleone

STESURA MANUALE AUTOCONTROLLO
CONSULENZA AMBIENTALE
CLASSIFICAZIONE RIFIUTI

CRISTINA TECNOLOGI ALIMENTARI
Firma direttore
Dott. GIOVANNI MORGANTE
ALBO TECNOLOGI ALIMENTARI
CAMPANIA E LAZIO

ANALISI CLINICHE
ANALISI DEGLI ALIMENTI
ANALISI OLIO



ECO-FOOD ANALISI S.r.l.s.

Direttore del laboratorio d'analisi

Dr. MORGANTE GIOVANNI

Albo Tecnologi Alimentari

n. 338 Campania e Lazio

Sede operativa: C.so Kennedy, n.29/A – 83059 Vallata (AV), Tel/fax. 0827 91475

Dott. MORGANTE G. 335 6410081

e-mail: ecofood@tiscali.it

Dott.ssa NAPOLEONE S. 3476084161

P.IVA : 02812990642

Rapporto di prova n.2019/0564

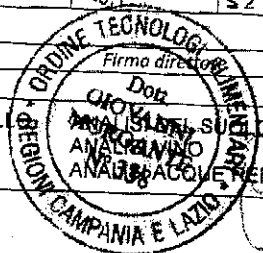
Pagina 1 di 1

Vallata, li 25.06.2019

Tipo di analisi Chimico-fisico – acque reflue
 Riferimenti normativi Metodi applicati CNR-IRSA - Decreto Legislativo 152/2006
 Data accettazione 19.06.2019
 Esecuzione prove 19.06.2019 - 25.06.2019
 Committente NMC Ecosider S.r.l. Area ASI Valle Ufita 83040 Flumeri (AV)
 D.D. 560 del 01/09/2015
 Prelevato e consegnato da Dott. Stefania Napoleone
 Attività svolta **Centro di raccolta e trattamento veicolo fuori uso**
 Tipo di impianto **FILTRAZIONE**
 Punto di prelievo **USCITA TRATTAMENTO ACQUA DI SECONDA PIOGGIA**
 Giudizio I valori dei parametri del campione preso in esame rientrano nei limiti previsti dal D.Lgs 152/2006 per lo scarico in acque superficiali.

Parametri indicatori	Unità di misura	Metodo IRSA/CNR APAT (Rapp. 29/2003)	Valori trovati	Limiti tabella 3 D.Lgs. n.152/2006 scarico in acque superficiali
Aspetto				
Colore		2020	Nei limiti	
Odore		2060	Nei limiti	Non percettibile con dil.1/40
Solidi in sospensione			Nei limiti	Non deve essere causa di molestie
Solidi sedimentabili	mg/L	2090	<10	<80
Solidi grossolani	mg/L		<10	
Concentrazione ioni idrogeno (pH)	unità di pH		ASSENTI	
COD (come O ₂)	mg/L	2060	6,85	5,5 – 9,5
Cloruri	mg/L	5130	11,0	<160
Fosforo totale (come P)	mg/L	4090	8,9	<1200
Grassi e oli animali/vegetali	mg/L	4110	1,2	<10
N-Ammoniacale (come NH ₄)	mg/L	5160	<10	<20
N-Nitrico (come N)	mg/L	4030	3,41	<15
N-Nitroso (come N)	mg/L	4040	2,12	<20
Tensioattivi totali	mg/L	4050	<0,02	<0,6
Idrocarburi totali	mg/L	5170	<0,1	<2
Saggio di tossicità acuta – DAFHNIA M.	mg/L	5080	<0,1	<5
Arsenico	EFFETTO %	M.8020 IRSA	0	<50
Alluminio	mg/L	M.IRSA	<0,1	≤ 0,5
Mercurio	mg/L	M.IRSA	<0,1	≤ 2,0
Cadmio	mg/L	M.IRSA	<0,005	≤ 0,005
Cromo VI	mg/L	M.IRSA	<0,01	≤ 0,02
Cromo tot.	mg/L	M.IRSA	<0,01	≤ 0,02
Piombo	mg/L	M.IRSA	<0,1	≤ 2
Rame	mg/L	M.IRSA	<0,05	≤ 0,2
Nichel	mg/L	M.IRSA	< 0,1	≤ 0,1
Zinco	mg/L	M.IRSA	<0,1	≤ 4
Ferro	mg/L	M.IRSA	<0,1	≤ 0,5
			<0,1	≤ 2

Firma chimico
Stefania Napoleone



ANALISI CLINICHE
ANALISI DEGLI ALIMENTI
ANALISI OLIO

STESURA MANUALI AUTOCONTROLLI
CONSULENZA AMBIENTALE
CLASSIFICAZIONE RIFIUTI

Da "nimcecosidersrl@arubapec.it" <nmcecosidersrl@arubapec.it>
A "regione campania" <uod.501705@pec.regione.campania.it>
Data venerdì 12 luglio 2019 - 11:00

I: comunicazione esito acque dd 560

Allegato(i)

Comunicazione esiti controlli acque.pdf (147 Kb)
Scan_20190712_105919.pdf (1714 Kb)

