


Da "autodemolizioneeco" <autodemolizioneeco@pec.it>
A "REGIONE CAMPANIA ACQUA" <uod.501705@pec.regione.campania.it>
Data mercoledì 7 ottobre 2020 - 17:42

AUTOCONTROLLO ACQUE SETTEMBRE 2020

In allegato quanto in oggetto
Distinti saluti

AUTODEMOLIZIONE ECO S.R.L.
Via Ponte Sabato, 13
83039 PRATOLA SERRA AV
C.F./P.IVA 02692700640
TEL/FAX 0825967194

REGIONE CAMPANIA
Prot. 2020. 0469685 08/10/2020 12,39
Mitt. : AUTODEMOLIZIONE ECO SRL
Ass. : 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...
Classifica : 52.5. Fascicolo : 29 del 2020



Allegato(i)

ANALISI N. 1299 DEL 06-10-2020 REGIONE.pdf (1978 Kb)



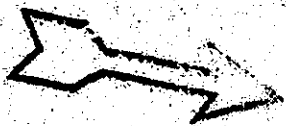


AUTODEMOLIZIONE ECO S.r.l.

Via Ponte Sabato, 13
83030 PRATOLA SERRA (AV)
P.IVA: 02692700640

Tel/Fax: 0825 96.71.94
MAIL: mandile.aniello@libero.it

PRATOLA SERRA, 7-10-2020



Spett.le

GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA
Dipartimento della Salute e delle Risorse Naturali
Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema
Unità Operativa Dirigenziale
Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti
Centro Direzionale Collina Liguorini
AVELLINO

Spett.le

ARPAC – DIPARTIMENTO PROVINCIALE
Via Circumvallazione n. 162
AVELLINO

Spett.le

COMUNE DI PRATOLA SERRA
VIA G. PICARDI N. 31
PRATOLA SERRA (AV)

OGGETTO: Autorizzazione allo scarico delle acque reflue – Società Autodemolizione Eco S.R.L.
- Stabilimento Via Ponte Sabato n. 13 – 83039 PRATOLA SERRA (AV): comunicazione in
autocontrollo esiti analisi acque di scarico in corpo idrico superficiale.

Il sig. Mandile Aniello nato Pagani (SA) il 03/02/1956 e residente in Forino (AV) alla Via Annunziata n° 87 (C.F. MNDNLL56B03G230D) in qualità di legale rappresentante della Società Autodemolizione Eco S.R.L. con sede legale e operativa in via Ponte Sabato n° 13 – 83039 Pratola Serra (AV) P.IVA e C. F. 02692700640,

AUTODEMOLIZIONE COMUNICAZIONE

agli enti in indirizzo gli esiti dell'autocontrollo relativo a **SETTEMBRE 2020** delle acque reflue immesse in corpo idrico superficiale;

TRASMETTE

In allegato alla presente apposite indagini analitiche.

IN FEDE

AUTODEMOLIZIONE ECO S.r.l.
Via Ponte Sabato, 13
83039 Pratola Serra (AV)
c.f./p.iva/02692700640

LABORATORIO URCIUOLO S.r.l.

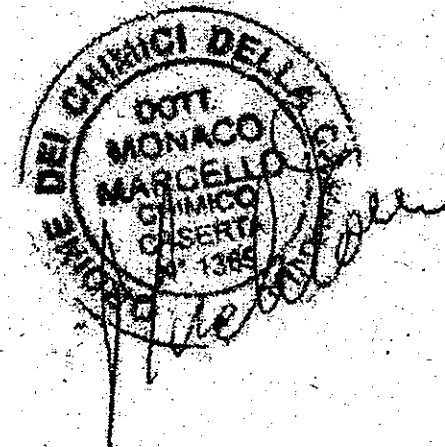
Laboratorio qualificato per attività analitiche riguardanti l'amianto codice n. 27SCAM10 - Ministero della Salute
RAPPORTO DI PROVA N. 01299

Certificato valido a tutti gli effetti di legge R.D. 842/28 art. 16

DEL 06/10/2020

Committente:	AUTODEMOLIZIONE ECO S.r.l. Via Ponte Sabato, n. 13 - 83039 Pratola Serra (AV)
Campione:	acque meteoriche all'uscita dell'impianto di depurazione
Unità locale:	Via Ponte Sabato, n. 13 - 83039 Pratola Serra (AV)
Prelievo del campione:	a cura del ns personale tecnico (rif. verbale di prelievo n. 1264/P del 29/09/2020)
Data inizio - fine prove:	29 settembre 2020 - 06 ottobre 2020

Parametro	Risultati analitici	Unità di misura	Valore limite di emissione.
			Tab. 3 All. 5 D. Allegati alla parte terza D. Lgs 152/2006 del 03/04/2006 Scarico in acque superficiali
pH	7,48	U/pH	5,5 - 9,5
Odore	N:M: d. 1:1	T.D.	Non deve essere causa di molestie
Colore	N:M: d. 1:5	-	Non percettibile con diluizione 1:20
Materiali grossolani	assenti	-	assenti
Solidi sospesi totali	9,57	mg/L	≤80
BOD ₅	19	mg/L	≤40
COD	54	mg/L	≤160
Cloro attivo libero	<0,01	mg/L	≤0,2
Cloruri	146,83	mg/L	≤1200
Solfati	45,64	mg/L	≤1000
Fosforo totale	<0,01	mg/L	≤10
Azoto ammoniacale	2,41	mg/L	≤15
Azoto nitroso	<0,01	mg/L	≤0,6
Azoto nitrico	5,63	mg/L	≤20
Alluminio	0,32	mg/L	≤2
Cadmio	<0,01	mg/L	≤0,02
Cromo totale	<0,01	mg/L	≤2
Cromo VI	<0,01	mg/L	≤0,2
Ferro	1,25	mg/L	≤4
Mercurio	<0,001	mg/L	≤0,005
Manganese	<0,01	mg/L	≤2
Nichel	<0,01	mg/L	≤0,2
Piombo	<0,01	mg/L	≤0,1
Rame	<0,01	mg/L	≤0,5
Zinco	<0,01	mg/L	



LABORATORIO URCIUOLO S.r.l.

Laboratorio qualificato per attività analitiche riguardanti l'amianto codice n. 275CAM10 - Ministero della Salute

RAPPORTO DI PROVA

N. 01299

DEL 06/10/2020

Certificato valido a tutti gli effetti di legge R.D. 842/28 art. 16

Parametro	Risultati analitici	Unità di misura	Valore limite di emissione. Tab. 3 All. 5 D. Allegati alla parte terza D. Lgs 152/2006 del 03/04/2006
Tensioattivi totali	<0,1	mg/L	≤2
Idrocarburi totali	0,85	mg/L	≤5
Olii minerali	7,14	mg/L	≤20
Saggio di tossicità acuta Daphnia Magna	0	%	≤50

Se non altrimenti indicato le metodiche utilizzate sono: ISTITUTO DI RICERCA SULLE ACQUE - CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE - APAT AGENZIA PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE E PER I SERVIZI TECNICI dal titolo "Metodi analitici per le acque" APAT Manuale e Linee Guida 29/2003.

Valutazione: per i parametri esaminati, il campione analizzato risulta conforme allo scarico in acque superficiali limiti espressi con riferimento al D.L.vo 152/2006 - Parte Terza, All. 5, Tab. 3, il saggio di tossicità non manifesta tossicità acuta, pertanto risulta idoneo per lo scarico in acque superficiali (D.L.vo 152/2006) in quanto dopo 24 ore, alla concentrazione tal quale, il numero degli organismi (Daphnia Magna) immobili è inferiore al 50%.

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO
dott. chim. Marcello Monaco



