

A 05 IMPRIMERE
11/02/20
JG



AUTODEMOLIZIONE ECO S.r.l.

Via Ponte Sabato, 13
83030 PRATOLA SERRA (AV)
P.IVA: 026927C

Tel/Fax: 0825 96.71.94
le.aniello@libero.it

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2020. 0078071 06/02/2020 10,26

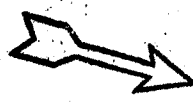
Mitt.: AUTODEMOLIZIONE ECO SRL

Ass.: 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifica: 52.5. Fascicolo: 34 del 2020



PRATOLA SERRA, 05-02-2020



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,

AUTOCOMUNICAZIONE

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



In allegato alla presente apposite indagini analitiche.

IN FEDE

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

LABORATORIO URCIUOLO S.r.l.

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

RAPPORTO DI PROVA

N. 0154

DEL 04/02/2020

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

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. 127/P del 28/01/2020)
Data inizio – fine prove:	28 gennaio 2020 – 04 febbraio 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	7,49	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	2,16	mg/L	≤80
BOD ₅	15	mg/L	≤40
COD	59	mg/L	≤160
Cloro attivo libero	<0,01	mg/L	≤0,2
Cloruri	136,84	mg/L	≤1200
Solfati	67,53	mg/L	≤1000
Fosforo totale	<0,01	mg/L	≤10
Azoto ammoniacale	1,75	mg/L	≤15
Azoto nitroso	<0,01	mg/L	≤0,6
Azoto nitrico	6,49	mg/L	≤20
Alluminio	0,27	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	0,59	mg/L	≤4
Mercurio	<0,001	mg/L	≤0,005
Manganese	<0,01	mg/L	≤2
Nichel	<0,01	mg/L	≤2
Piombo	<0,01	mg/L	≤0,2
Rame	<0,01	mg/L	≤0,1
Zinco	<0,01	mg/L	≤0,5



LABORATORIO URCIUOLO S.r.l.

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

RAPPORTO DI PROVA

N. 0154

DEL 04/02/2020

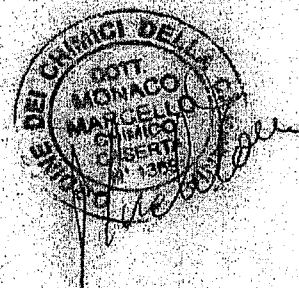
Certificato valido a tutti gli effetti di legge R.D. 842/28 art. 16

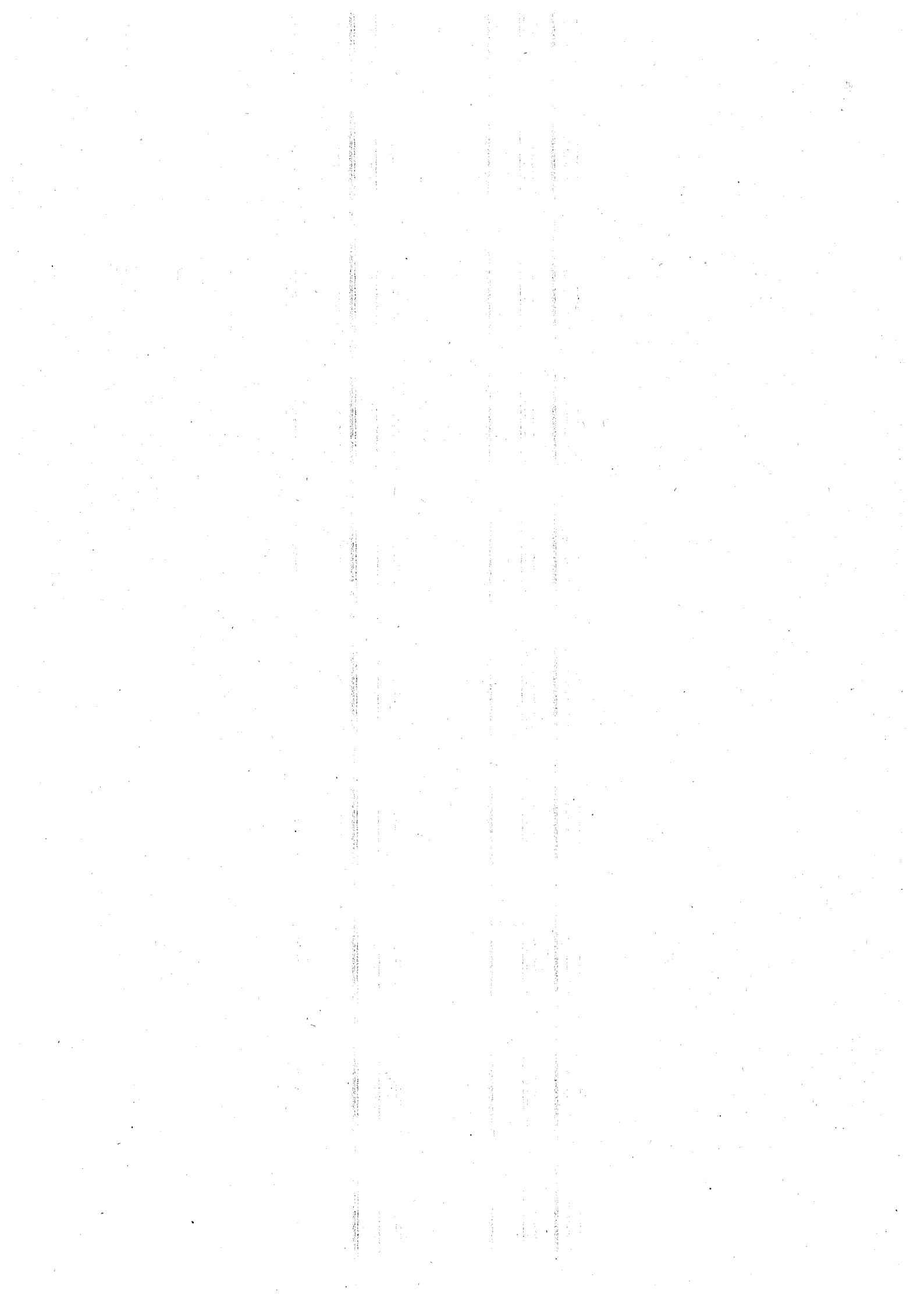
Parametro	Risultati analitici	Unità di misura	Valore limite di emissione. Tab. 3 All. 5 D. Allegati alla parte terza D. Lgs 152/2006 del 03/04/2006
Tensioattivi totali	<0,1	mg/L	≤2
Idrocarburi totali	1,54	mg/L	≤5
Olii minerali	3,46	mg/L	≤20
Saggio di tossicità acuta Daphnia Magna	0	%	≤50

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





Da "autodemolizioneeco" <autodemolizioneeco@pec.it>
A "REGIONE CAMPANIA ACQUA" <uod.501705@pec.regione.campania.it>
Data mercoledì 5 febbraio 2020 - 16:51

AUTOCONTROLLO ACQUE GENNAIO 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

Allegato(i)

ANALISI N. 154 DEL 04-02-2020 REGIONE.PDF (646 Kb)

