

Da "centrorottami4m" <centrorottami4m@arubapec.it>
A "REGIONE CAMPANIA" <uod.501705@pec.regione.campania.it>
Data mercoledì 7 ottobre 2020 - 17:13

AUTOCONTROLLO ACQUE SETTEMBRE 2020

In allegato quanto in oggetto
Distinti saluti.

CENTRO ROTTAMI 4M S.R.L.
VIA ANNUNZIATA, 87
83020 FORINO AV
C.F./P.IVA: 02461750644
TEL. 0825761990
FAX. 0825762691
CERTIFICAZIONI:
UNI EN ISO 9001-2008
EN ISO 14001-2004
UE 333-2011
UE 715-2013

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2020. 0469703 08/10/2020 12,41
Mitt. : CENTRO ROTTAMI 4M SRL

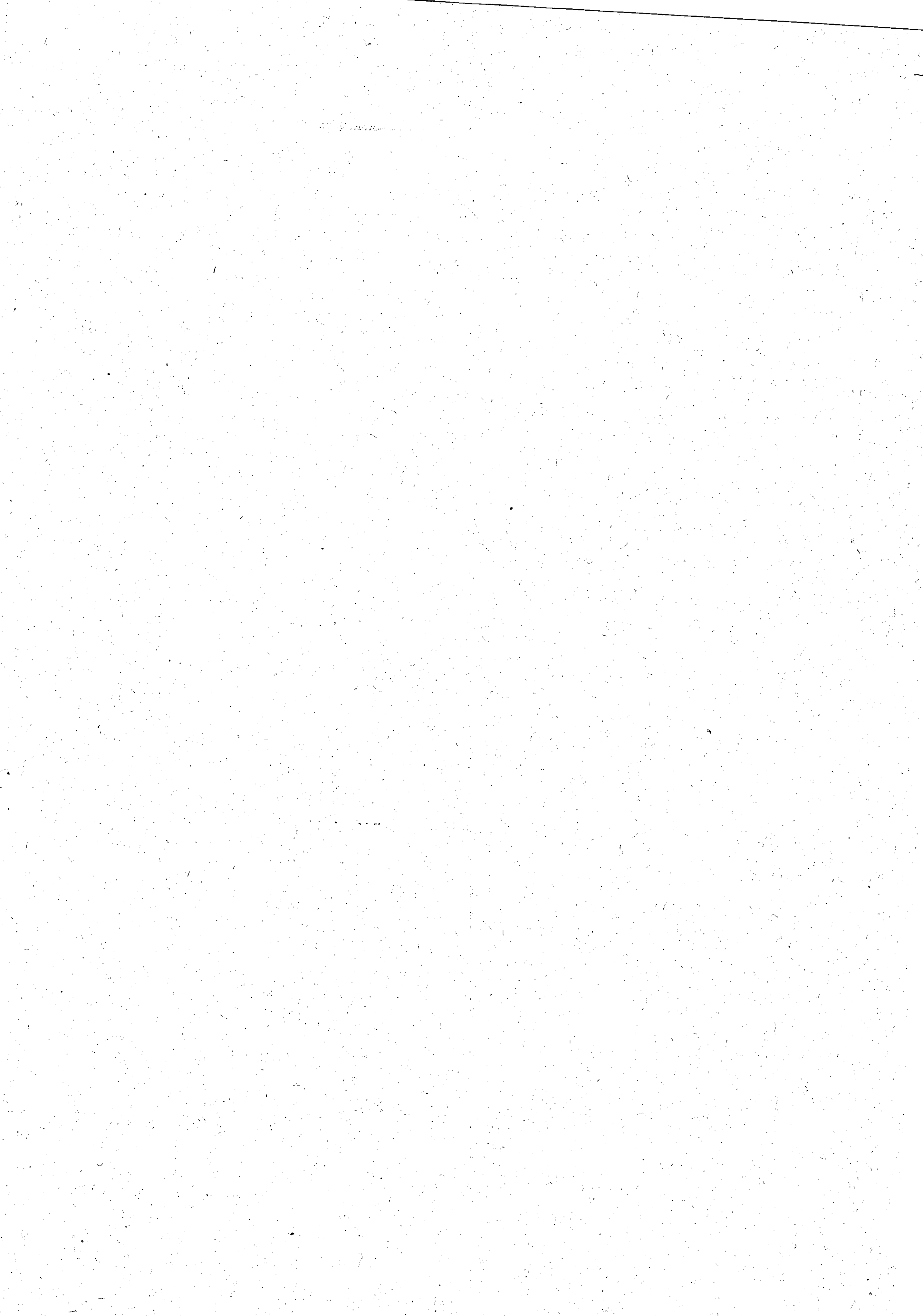
Ass. : 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifica : 52.5. Fascicolo : 29 del 2020



Allegato(i)

ANALISI N. 1297 DEL 06-10-2020 REGIONE.pdf (1927 Kb)





CENTRO ROTTAMI 4M

S.r.l.

Via Annunziata, 87
83020 FORINO (AV)
P.IVA: 02461750644

Tel: 0825 76.19.90
Fax: 0825 76.26.91

MAIL: centrorottami@demolizioneecologica.it

FORINO, 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

ENTE IDRICO CAMPANO

Via A. De Gasperi n. 28

NAPOLI

Spett.le

COMUNE DI FORINO

Piazza Municipio

FORINO

OGGETTO: Autorizzazione allo scarico delle acque reflue – Società Centro Rottami 4M S.R.L. - Stabilimento Via Annunziata n. 87 – 83020 FORINO (AV): comunicazione in autocontrollo esiti analisi acque di scarico in pubblica fognatura

Il sig. Mandile Faustino nato Forino (AV) il 15.02.1963 e residente in Forino (AV) alla Via Annunziata n° 87 (C.f. MNDFTN63B15D701S) in qualità di legale rappresentante della Società Centro Rottami 4M S.R.L. con sede legale e operativa in via Annunziata n° 87 – 83020 Forino (AV) (P.IVA e C.F.02461750644),

COMUNICA

agli enti in indirizzo gli esiti dell'autocontrollo relativo a **SETTEMBRE 2020** delle acque reflue immesse in pubblica fognatura;

TRASMETTE

In allegato alla presente apposite indagini analitiche.

IN FEDE

CENTRO ROTTAMI 4M S.R.L.

Via Annunziata, 87

83020 Forino (AV)

p.iva 02461750644

LABORATORIO URCIUOLO S.r.l.

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

RAPPORTO DI PROVA	N. 01297	DEL 06/10/2020
Certificato valido a tutti gli effetti di legge R.D. 842/28 art. 16		

Committente:	CENTRO ROTTAMI 4M S.r.l. Via Annunziata, n.87 – 83020 Forino (AV)
Campione:	acque meteoriche all'uscita dell'impianto di depurazione
Unità locale:	Via Annunziata, n. 87 – 83020 Forino (AV)
Prelievo del campione:	a cura del ns personale tecnico (rif. verbale di prelievo n. 1262/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 pubblica fognatura
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 1:40
Materiali grossolani	assenti	-	assenti
Solidi sospesi totali	44,28	mg/L	≤200
BOD ₅	86,4	mg/L	≤250
COD	151,3	mg/L	≤500
Cloro attivo libero	<0,01	mg/L	≤0,3
Cloruri	124,37	mg/L	≤1200
Solfati	64,52	mg/L	≤1000
Fosforo totale	<0,01	mg/L	≤10
Azoto ammoniacale	3,16	mg/L	≤30
Azoto nitroso	<0,01	mg/L	≤0,6
Azoto nitrico	9,47	mg/L	≤30
Alluminio	<0,5	mg/L	≤2
Cadmio	<0,01	mg/L	≤0,02
Cromo totale	<0,01	mg/L	≤4
Cromo VI	<0,01	mg/L	≤0,2
Ferro	0,88	mg/L	≤4
Manganese	<0,05	mg/L	≤4
Mercurio	<0,001	mg/L	≤0,005
Nichel	<0,01	mg/L	≤4
Piombo	0,03	mg/L	≤0,3
Rame	<0,01	mg/L	≤0,4
Zinco	<0,01	mg/L	≤1,0



LABORATORIO URCIUOLO S.r.l.

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

RAPPORTO DI PROVA

N. 01297

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	1,16	mg/L	≤4
Idrocarburi totali	5,44	mg/L	≤10
Olii minerali	26,49	mg/L	≤40
Saggio di tossicità acuta Daphnia Magna	0	%	≤80

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 fognatura, 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 fognatura (D.L.vo 152/2006) in quanto dopo 24 ore, alla concentrazione tal quale, il numero degli organismi (Daphnia Magna) immobili è inferiore al 80%.

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO
dott. chim. Marcello Monaco

