

Da "demolizioneecologica@pec.it" <demolizioneecologica@pec.it>  
A "REGIONE CAMPANIA" <uod.501705@pec.regione.campania.it>  
Data mercoledì 7 ottobre 2020 - 16:57

**AUTOCONTROLLO ACQUE SETTEMBRE 2020**

---

In allegato quanto in oggetto  
Distinti saluti

---

**Allegato(i)**

ANALISI N. 1296 DEL 06-10-2020 REGIONE.pdf (1895 Kb)

REGIONE CAMPANIA

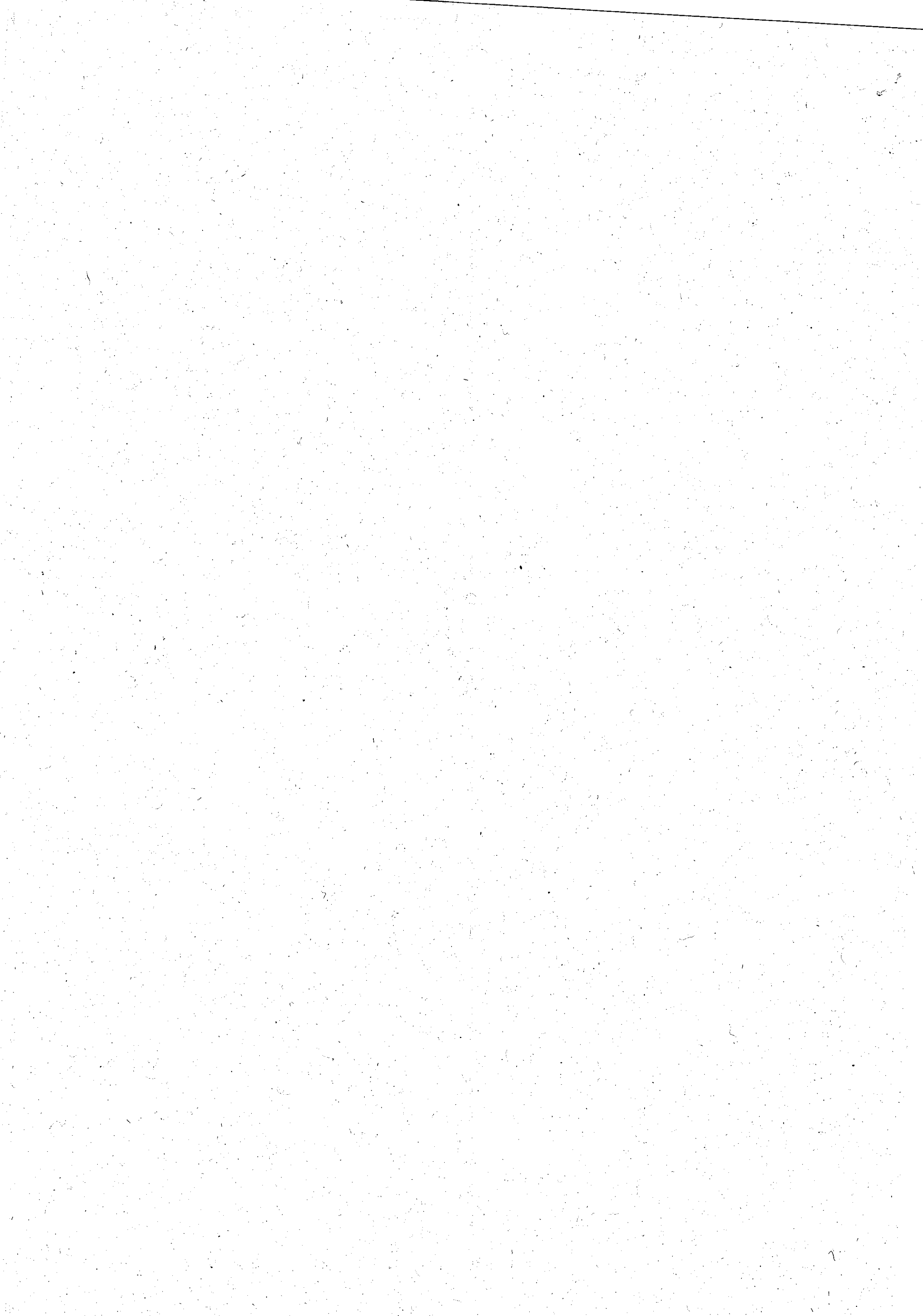
Prot. 2020. 0469718 08/10/2020 12,42

Mitt. : DEMOLIZIONE ECOLOGICA

Ass. : 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifica : 52.5. Fascicolo : 29 del 2020







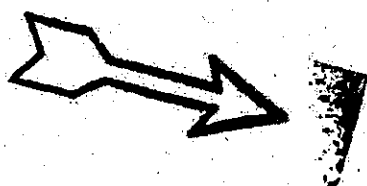
*Demolire nel rispetto dell'Ambiente*

# DEMOLIZIONE ECOLOGICA

di Mandile Aniello  
Via Annunziata, 1 - 83020 Forino (AV)  
P.IVA: 00512170648  
Cod. Fisc.: MND NLL 56B03 G230D

Amministrazione: Tel. 0825.761990  
Ricambi: Tel. 0825.761175  
Fax: 0825.762691  
MAIL: info@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 – Ditta Demolizione Ecologica di Mandile Aniello - Stabilimento Via Annunziata n. 1 – 83020 FORINO (AV): comunicazione in autocontrollo esiti analisi acque di scarico in pubblica fognatura**

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 Titolare della Ditta Demolizione Ecologica di Mandile Aniello con sede legale e operativa in via Annunziata n° 1 – 83020 Forino (AV) (P.IVA 00512170648) (C.F. MNDNLL56B03G230D),

## 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**  
**DEMOLIZIONE ECOLOGICA**  
di Mandile Aniello  
Via Annunziata, 1 - 83020 FORINO (AV)  
P.IVA 00512170648  
MNDNLL56B03G230D

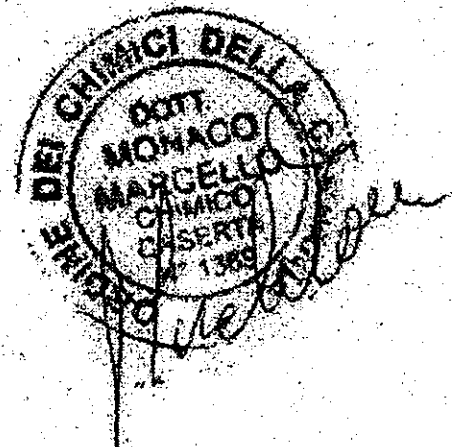
# LABORATORIO URCIUOLO S.r.l.

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

<b>RAPPORTO DI PROVA</b>	<b>N. 01296</b>	<b>DEL 06/10/2020</b>
Certificato valido a tutti gli effetti di legge R.D. 842/28 art. 16		

<b>Committente:</b>	DEMOLIZIONE ECOLOGICA di Mandile Aniello Via Annunziata, n.1 – 83020 Forino (AV)
<b>Campione:</b>	acque meteoriche all'uscita dell'impianto di depurazione
<b>Unità locale:</b>	Via Annunziata, n.1 – 83020 Forino (AV)
<b>Prelievo del campione:</b>	a cura del ns personale tecnico (rif. verbale di prelievo n. 1261/P del 29/09/2020)
<b>Data inizio – fine prove:</b>	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	7,33	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	8,1200	mg/L	≤200
BOD <sub>5</sub>	24	mg/L	≤250
COD	66	mg/L	≤500
Cloro attivo libero	<0,01	mg/L	≤0,3
Cloruri	119,62	mg/L	≤1200
Solfati	46,88	mg/L	≤1000
Fosforo totale	0,55	mg/L	≤10
Azoto ammoniacale	2,56	mg/L	≤30
Azoto nitroso	<0,01	mg/L	≤0,6
Azoto nitrico	10,47	mg/L	≤30
Alluminio	<0,2	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	1,78	mg/L	≤4
Manganese	<0,01	mg/L	≤4
Mercurio	<0,001	mg/L	≤0,005
Nichel	<0,01	mg/L	≤4
Piombo	<0,01	mg/L	≤0,3
Rame	<0,01	mg/L	≤0,4
Zinco	<0,01	mg/L	≤1,0



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	0,97	mg/L	≤4
Idrocarburi totali	3,29	mg/L	≤10
Oli minerali	10,76	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

