



Demolire nel rispetto dell'Ambiente

DEMOLIZIONE ECOLOGICA

di Mandile Aniello
Via Annunziata, 1 - 83020 Forino (AV)
P.IVA: 00512170648
Cod. Fisc.: MI

Amministrazione: Tel. 0825.761990
i. Tel. 0825.761175
Fax: 0825.762691
lizioneecologica.it

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2021. 0545253 04/11/2021 10,46

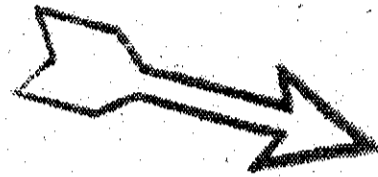
Mitt. : DEMOLIZIONE ECOLOGICA DI MANDILE...

Ass. : 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifica : 52.5. Fascicolo : 37 del 2021



FORINO, 03-11-2021



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

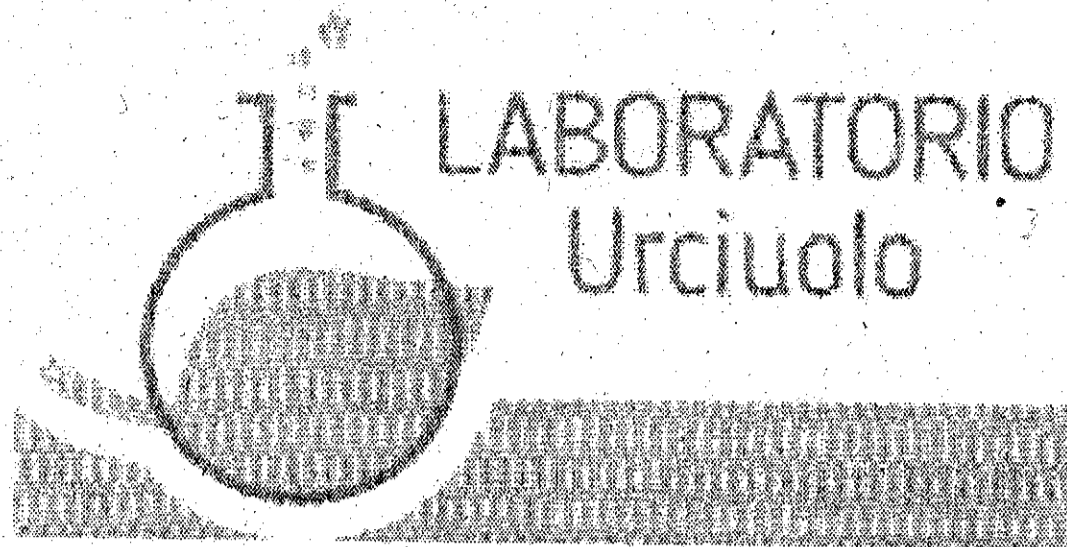
agli enti in indirizzo gli esiti dell'autocontrollo relativo a OTTOBRE 2021 delle acque reflue immesse in pubblica fognatura;

TRASMETTE

In allegato alla presente apposite indagini analitiche.

IN FEDE

DEMOLIZIONE ECOLOGICA
di Mandile Aniello
VIA ANNUNZIATA, 1 - 83020 FORINO (AV)
C.F. : MND NLL 56B03 G230D
P.IVA : 00512170648



SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° 21/1770

Data emissione 02/11/2021

Indagine eseguita Metodo	U.M.	Risultato	LQ	D.LGS 152 / 06 - TAB. 3 Parte TERZA all. V. 5		Data inizio Data fine
				Col. A	Col. B	
Alluminio APAT CNR IRSA 3010B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	mg/l	<LQ	0,03	1	2,0	25/10/21 02/11/21
Arsenico APAT CNR IRSA 3010B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	mg/l	<LQ	0,03	0,5	0,5	25/10/21 02/11/21
Cadmio APAT CNR IRSA 3010 Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	mg/l	<LQ	0,004	0,02	0,02	25/10/21 02/11/21
Cromo totale APAT CNR IRSA 3010B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	mg/l	<LQ	0,01	2	4	25/10/21 02/11/21
Cromo esavalente APAT CNR IRSA 3150C Man 29 2003	mg/l	<LQ	0,05	0,2	0,20	25/10/21 02/11/21
Ferro APAT CNR IRSA 3010B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	mg/l	<LQ	0,007	2	4	25/10/21 02/11/21
Manganese APAT CNR IRSA 3010B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	mg/l	<LQ	0,01	2	4	25/10/21 02/11/21
Mercurio UNI EN ISO 17294-2:2016	mg/l	<LQ	0,001	0,005	0,005	25/10/21 02/11/21
Nichel APAT CNR IRSA 3010B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	mg/l	<LQ	0,01	2	4	25/10/21 02/11/21
Piombo APAT CNR IRSA 3010A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	mg/l	<LQ	0,03	0,2	0,3	25/10/21 02/11/21
Rame APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	mg/l	<LQ	0,01	0,1	0,4	25/10/21 02/11/21
Zinco APAT CNR IRSA 3010B Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	mg/l	<LQ	0,05	0,5	1,0	25/10/21 02/11/21
Cianuri totali (ione cianuro) EPA 9010C 2004 + EPA 9014A 2014	mg/l	<LQ	0,002	0,05	1,0	25/10/21 02/11/21

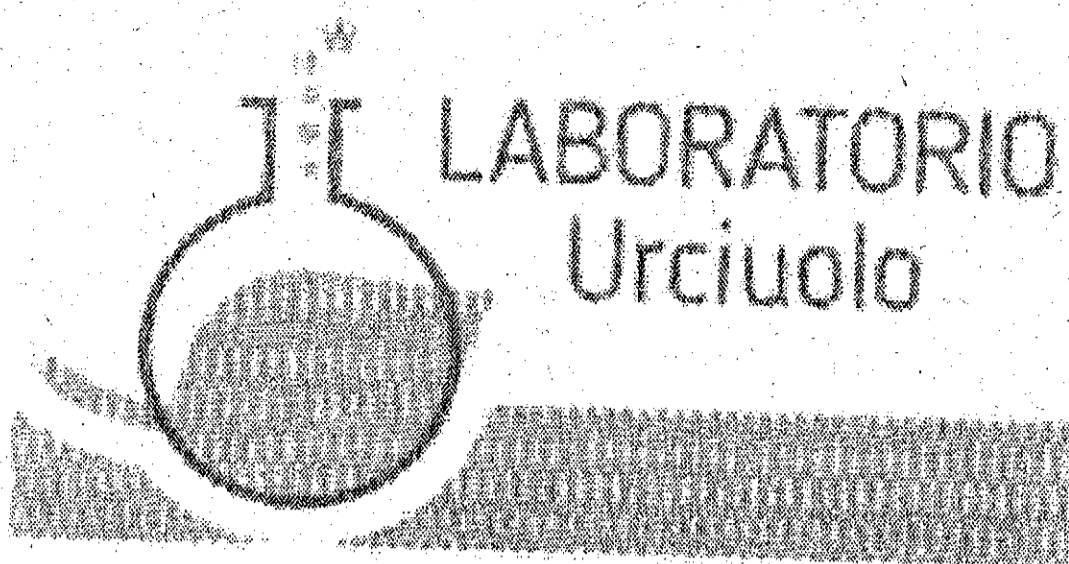
Modello Rev 01/01/2020

Largo Ponte Ferriera n. 77-83100 Avellino
P.iva 02870020647
Tel-Fax 0825/74269
laburciuolo@libero.it
laboratoriourciuolo@legalmail.it

Pagina 2 di 4

Laboratorio Urciuolo S.r.l.
Consulenza Ambientale
Analisi Chimiche
Analisi Microbiologiche

Amianto- 275CAM10 Ministero della Salute



SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° 21/1770

Data emissione 02/11/2021

Conservazione del campione dopo le prove. Se la quantità e la natura del campione e il metodo di prova consentono l'eventuale ripetizione di analisi, un'aliquota del campione di laboratorio è conservata per un massimo di 30 giorni dal termine delle stesse, salvo diverse disposizioni di legge.

Conservazione della documentazione relativa alle prove. Le registrazioni tecniche delle prove effettuate sono conservate dal Laboratorio per 24 mesi, i Rapporti di Prova per 48 mesi. Al termine di tale periodo tutte le registrazioni saranno distrutte in maniera tale da proteggere la riservatezza dei dati del cliente e saranno smaltite secondo le leggi vigenti al momento dello smaltimento.

U.M. = Unità di misura

LQ = Limite di rilevabilità per le prove microbiologiche. Limite di quantificazione per tutte le altre.

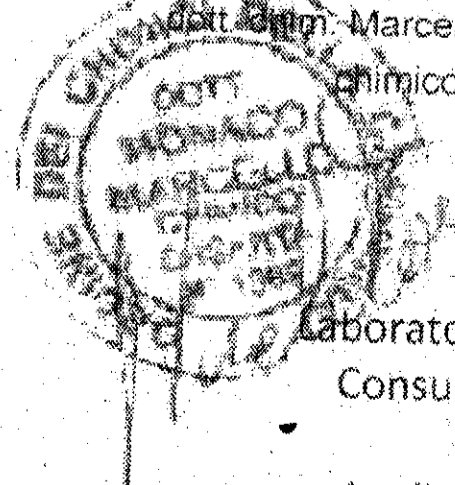
Incertezza. L'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura $k=2$ e livello di probabilità $p=95\%$. Per le prove microbiologiche sono indicati il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% e $k=2$, o l'intervallo di confidenza stesso.

Fine Rapporto di prova

Firmato digitalmente da: Marcello Monaco
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Certificate issued through Sistema
Pubblico di Identità Digitale (SPID) digital identity, not usable to
require other SPID digital identity
Data: 02/11/2021 10:39:05

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Chim. Marcello Monaco



Pagina 4 di 4

Laboratorio Urciuolo S.r.l.
Consulenza Ambientale
Analisi Chimiche
Analisi Microbiologiche

Amianto- 275CAM10 Ministero della Salute

Modello _____ Rev 01/01/2020

Largo Ponte Ferriera n. 77-83100 Avellino

P.iva 02870020647

Tel-Fax 0825/74269

laburciuolo@libero.it

laboratoriourciuolo@legalmail.it

Da "demolizioneecologica@pec.it" <demolizioneecologica@pec.it>
A "REGIONE CAMPANIA" <uod.501705@pec.regione.campania.it>
Data mercoledì 3 novembre 2021 - 16:08

AUTOCONTROLLO ACQUE OTTOBRE 2021

In allegato quanto in oggetto
Distinti saluti

Demolizione Ecologica di Mandile Aniello
Via Annunziata, 1
83020 Forino AV
C.F.: MNDNLL56B03G230D
P.Iva: 00512170648
Tel. 0825761990

Allegato(i)

ANALISI N. 1770 DEL 02-11-2021 REGIONE.pdf (2674 Kb)