

IMBRIALE

Da "denticepantaleone@gigapec.it" <denticepantaleone@gigapec.it>
"reg campania" <uod.501705@pec.regione.campania.it>, "arpac avellino"
A <arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it>, "comune montefredane"
<utc.montefredane@asmepec.it>, "asi consorzio" <consorzioasi@pec.it>, "alto calore"
<direzione@pec.altocalore.it>, "atocalore" <atocaloreirpino@pec.it>
Data mercoledì 5 giugno 2019 - 10:16

trasmissione autocontrollo

Allegato(i)

autocontrollo acque.pdf (722 Kb)

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2019. 0359088 06/06/2019 13,03
Mitt. : DENTICE PANTALEONE

Ass. : 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifico : 52.5. Fascicolo : 31 del 2019







Dentice Pantaleone[®]

kiwa
certified
SISTEMA DI GESTIONE
CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001:2008
UNI EN ISO 14001:2004



Spett.le Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti
Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali
U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti
50 17 05
Pec : uod.501705@pec.regione.campania.it

Spett.le A.R.P.A.C
Settore Provinciale di Avellino (AV)
c.da Tiratore
83100 Avellino
Pec:
arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it

Spett.le COMUNE DI MONTEFREDANE
utc.montefredane@asmepec.it

Spett.le ASI
PEC: consorzioasiav@pec.it

Spett.le Alto Calore Servizi S.p.A.
Pec: direzione@pec.altocalore.it

Spett.le ATO CALORE IRPINO
Pec: atocaloreirpino@pec.it

Montefredane 05.06.2019

Oggetto: Trasmissione Autocontrollo sulle acque reflue

Il sottoscritto DENTICE PANTALEONE, in qualità di titolare dell'impianto di stoccaggio e trattamento di rifiuti non pericolosi sito in Montefredane alla Via Nazionale 124 fraz.Arcella, trasmette di seguito in allegato :

- Rdp n°192103_00 del 05.06.2019

Cordiali saluti

DITTA DENTICE PANTALEONE
Sede Leg. - Via F. Tedesco, 131
83100 Avellino
Tel. 0825 607030 - FAX 0825 607145
C.F. 01530220647
P.IVA 01530220647

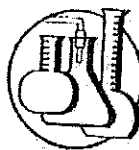
SERVIZI AMBIENTALI

Sede operativa: via Nazionale, 124 - fraz. Arcella - 83030 - Montefredane (Av) - tel. 0825607030 / fax 0825607145

Sede legale: via F. Tedesco 131-83100 - Avellino - E-mail: info@denticepantaleone.it

Impresa individuale: cod. fiscale DNTPTL64C22F694N - P. Iva 01530220647

ISCRIZIONE R.E.A. AVELLINO n° 91610 dal 25/6/1984



LABORATORIO DI ANALISI
CHIMICHE MICROBIOLOGICHE

IAN CHEM srl

AMBIENTE • SICUREZZA • QUALITÀ
RIFIUTI • RUMORE • ALIMENTI
PROGETTAZIONI CIVILI • INDUSTRIALI
CENTRO DI FORMAZIONE

Spett.le
DENTICE PANTALEONE
VIA NAZIONALE N°124
MONTEFREDANE (AV)

Data emissione: 05/06/2019
 Numero di accettazione: 2103
 Descrizione campione: Acque reflue scarico in fogna
 Soggetto: Dentice Pantaleone Via Nazionale n°124 Montefredane (AV)
 Prelevato da: Personale tecnico di laboratorio
 Verbale di prelievo num.: A0355/19
 Punto di prelievo: uscita impianto di depurazione Via Nazionale n°124 Montefredane (AV)
 Procedura/e di campionamento: APAT IRSA CNR 1030 Man 29 2003
 Data inizio prove: 31/05/2019
 Data accettazione: 31/05/2019
 Data fine prove: 05/06/2019

RISULTATI ANALITICI

Parametro	U.M.	Risultato	Metodo di prova	Valore limite ⁽¹⁾
pH	/	7,74	APAT IRSA-CNR 4050	5,5 - 9,5
Temperatura	°C	/	---	(1)
Colore	/	Non percettibile con diluizione 1/5	APAT IRSA-CNR 2020A	Non percett. 1/40
Odore	/	Non molesto	APAT IRSA-CNR 2050	Non molesto
Materiali grossolani	gr/l	Assenti	VISIVO	Assenti
Solidi sospesi totali	mg/l	50	APAT IRSA-CNR 2090B	200
BOD5	mg/l	84,2	APAT IRSA-CNR 5120	250
COD (O ₂)	mg/l	236	APAT IRSA-CNR 5130	500
Alluminio	mg/l	0,04	APAT IRSA-CNR 3050	2
Arsenico	mg/l	<0,001	APAT IRSA-CNR 3080	0,5
Bario	mg/l	<0,01	APAT IRSA-CNR 3090	---
Boro	mg/l	<0,01	APAT IRSA-CNR 3110	4
Cadmio	mg/l	<0,001	APAT IRSA-CNR 3120	0,02
Cromo totale	mg/l	1,65	APAT IRSA-CNR 3150	4
Cromo VI	mg/l	<0,001	APAT IRSA-CNR 3150C	0,02
Ferro	mg/l	1,50	APAT IRSA-CNR 3160	4
Manganese	mg/l	<0,01	APAT IRSA-CNR 3190	4
Mercurio	mg/l	<0,001	APAT IRSA-CNR 3200	0,005
Nichel	mg/l	<0,01	APAT IRSA-CNR 3220	4
Piombo	mg/l	0,08	APAT IRSA-CNR 3230	0,3
Rame	mg/l	0,32	APAT IRSA-CNR 3250	0,4
Selenio	mg/l	<0,001	APAT IRSA-CNR 3260	0,03
Stagno	mg/l	<0,01	APAT IRSA-CNR 3100	-

Mod 5.10_2(00)

Pagina 1 di 2

I risultati contenuti nel presente Rapporto di prova si riferiscono unicamente al campione effettivamente sottoposto a prova.
Il presente Documento non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte del Laboratorio

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° 192103_00

Parametro	U.M.	Risultato	Metodo di prova	Valore limite ⁽¹⁾
Zinco	mg/l	0,88	APAT IRSA-CNR 3320	1,0
Cianuri	mg/l	<0,01	APAT IRSA-CNR 4070	1,0
Cloro attivo	mg/l	<0,01	APAT IRSA-CNR 4080	0,3
Solfuri	mg/l	<0,01	APAT IRSA-CNR 4160	2
Solfiti (come SO ₃)	mg/l	<0,01	APAT IRSA-CNR 4150	2
Solfati (come SO ₄)	mg/l	35,4	APAT IRSA-CNR 4020	1000
Cloruri	mg/l	114	APAT IRSA-CNR 4020	1200
Fluoruri	mg/l	0,41	APAT IRSA-CNR 4020	12
Fosforo totale	mg/l	2,01	APAT IRSA-CNR 4110A2	10
Azoto ammoniacale	mg/l	7,78	APAT IRSA-CNR 4030A2	30
Azoto nitroso	mg/l	0,42	APAT IRSA-CNR 4020	0,6
Azoto nitrico	mg/l	12,3	APAT IRSA-CNR 4020	30
Grassi e oli minerali e vegetali	mg/l	1,99	APAT IRSA-CNR 5160	40
Idrocarburi totali	mg/l	2,04	APAT IRSA-CNR 5160B2	10
Fenoli	mg/l	<0,01	APAT IRSA-CNR 5070	1,0
Aldeidi	mg/l	<0,01	APAT IRSA-CNR 5010	2,0
Solventi organici aromatici	mg/l	<0,01	APAT IRSA-CNR 5140	0,4
Solventi organici azotati	mg/l	<0,01	APAT IRSA-CNR 5030	0,2
Tensioattivi totali	mg/l	0,35	APAT IRSA-CNR 5170/5180	4,0
Escherichia coli	UFC/100ml	3.500	APAT IRSA-CNR 7030	5.000
Saggio di tossicità	%	20	APAT IRSA-CNR 8020	< 80%

(1): D.Lgs 152/06 All.5 Tab 3

Legenda:

U.M. = Unità di misura

N.A. = Non applicabile

Giudizio comparativo: Il campione corrisponde ad acqua reflua in cui i parametri analizzati, sono conformi, per la tipologia di scarico previsto, ai limiti previsti dell'allegato 5 del D.Lvo n° 152/06, scarico in fognatura.

Il Responsabile del Laboratorio
Il Chimico Dr. C.A. Iannace

