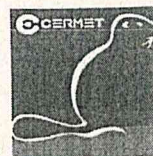




Dentice Pantaleone[®]

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



109 IMBRIALÈ
20/02/20

Spett.li

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
83100 Avellino (AV)
uod.501705@pec.regione.campania.it

E.p.c.

A.R.P.A.C.

Settore Provinciale di Avellino (AV)
C.da Tiratore
83100 Avellino (AV)
arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it

COMUNE DI MONTEFREDANE

utc.montefredane@asmepec.it

ASI

consorzioasiav@pec.it

ALTO CALORE SERVIZI S.P.A.

direzione@pec.altocalore.it

ATO CALORE IRPINO

atocaloreirpino@pec.it



Oggetto: TRASMISSIONE AUTOCONTROLLO SULLE ACQUE REFLUE

Il sottoscritto DENTICE PANTALEONE nato a Montoro Superiore (AV) il 22/03/1964 in qualità di titolare della ditta Dentice Pantaleone con sede in loc. Arcella, Via Nazionale, 124 - 83030 Montefredane (AV), esercente attività di stoccaggio e trattamento rifiuti non pericolosi trasmette di seguito:

- Autocontrollo sulle acque reflue RDP N° 200652_00 del 11.02.2020

Montefredane (AV), 20/02/2020

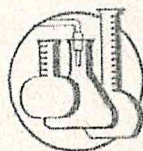
In fede

DITTA DENTICE PANTALEONE

Sede-Leg.: Via F. Tedesco, 131
83100 Avellino
Tel. 0825.607030 - Fax 0825.607145
C.F.: DNTPTL64C22F694N
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, 124
Montefredane (AV)

Data emissione: 11/02/2020
 Numero di accettazione: 652
 Descrizione campione: Acque scarico in fogna
 Soggetto: DENTICE PANTALEONE - Via Nazionale, 124 - Montefredane (AV)
 Prelevato da: Personale tecnico di laboratorio
 Verbale di prelievo num.: 02A2556/19
 Punto di prelievo: Via Nazionale, 124 - Montefredane (AV)
 Procedura/e di campionamento: APAT IRSA CNR 1030 Man 29 2003
 Data inizio prove: 28/01/2020
 Data accettazione: 28/01/2020
 Data fine prove: 11/02/2020

RISULTATI ANALITICI

Parametro	U.M.	Risultato	I.M.	Metodo di prova	Limiti ⁽¹⁾
pH	-	7,65		APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	[5,5-9,5]
Temperatura	°C	/		APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	--
Colore	-	Non percettibile con diluiz. 1:5		APAT CNR IRSA 2020 Man 29 2003	Non percettibile con diluiz. 1:40
Odore	/	non molesto		APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	Non molesto
Materiali grossolani	-	assenti		Legge 319/76	Assenti
Solidi sospesi totali	mg/L	78,9		APAT CNR IRSA 2090B Man 29 2003	200
Domanda biochimica di Ossigeno (BOD ₅)	mg/L O ₂	48,4		APAT CNR IRSA 5120 Man 29 2003	250
Domanda Chimica di Ossigeno (COD)	mg/L O ₂	173		APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003	500
Alluminio	mg/L	0,05		APAT CNR IRSA 3050 Man 29 2003	2
Arsenico	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 3080 Man 29 2003	0,5
Bario	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 3090 Man 29 2003	--
Boro	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 3110 Man 29 2003	4
Cadmio	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 3120 Man 29 2003	0,02
Cromo totale	mg/L	0,11		APAT CNR IRSA 3150 Man 29 2003	4
Cromo (VI)	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 3150C Man 29 2003	0,02
Ferro	mg/L	0,28		APAT CNR IRSA 3160 Man 29 2003	4
Manganese	mg/L	0,13		APAT CNR IRSA 3190 Man 29 2003	4
Mercurio	mg/L	<0,001		APAT CNR IRSA 3200 Man 29 2003	0,005
Nichel	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 3220 Man 29 2003	4
Piombo	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 3230 Man 29 2003	0,3
Rame	mg/L	0,08		APAT CNR IRSA 3250 Man 29 2003	0,4
Stagno	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 3280 Man 29 2003	--
Selenio	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 3260 Man 29 2003	0,03
Zinco	mg/L	0,07		APAT CNR IRSA 3320 Man 29 2003	1,0
Cianuri totali	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 4070 Man 29 2003	1,0

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° 200652_00

Parametro	U.M.	Risultato	I.M.	Metodo di prova	Limiti ⁽¹⁾
Cloro attivo libero	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	0,3
Solfuro (espresso H ₂ S)	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 4160 Man 29 2003	2
Solfito (come SO ₃)	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 4150A Man 29 2003	2
Solfato (come SO ₄)	mg/L	19,7		APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	1000
Cloruro	mg/L	175		APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	1200
Fluoruro	mg/L	0,43		APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	12
Fosforo totale	mg/L	0,58		APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003	10
Azoto Ammoniacale (espresso come NH ₄)	mg/L	7,81		APAT IRSA-CNR 4060	30
Azoto nitroso (espresso come N)	mg/L	0,49		APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	0,5
Azoto nitrico (espresso come N)	mg/L	12,3		APAT CNR IRSA 4050 A1 Man 29 2003	30
Grassi e oli animali e vegetali	mg/L	2,58		APAT CNR IRSA 5160 A1 Man 29 2003	40
Idrocarburi totali	mg/L	2,3		APAT CNR IRSA 5160 A2 Man 29 2003	10
Fenoli totali	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 5070 A2 Man 29 2003	1,0
Aldeidi totali	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 5010A Man 29 2003	2,0
Solventi organici aromatici	mg/L	<0,01		APAT CNR IRSA 5140 Man 29 2003	0,4
Solventi organici azotati totali	mg/L	<0,01		EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007	0,2
Tensioattivi totali	mg/L	0,68		APAT CNR IRSA 5170 Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 5180 Man 29 2003	4,0
Escherichia coli	UFC/100ml	4.700		APAT CNR IRSA 7030 A Man 29 2003	--
Saggio di tossicità su <i>Daphnia magna</i>	%	29		APAT CNR IRSA 8020 Man 29 2003	< 80%

(1): D.Lgs. 152/2006 – Parte Terza, All.5 Tab.3 – Scarico in fognatura

Legenda:

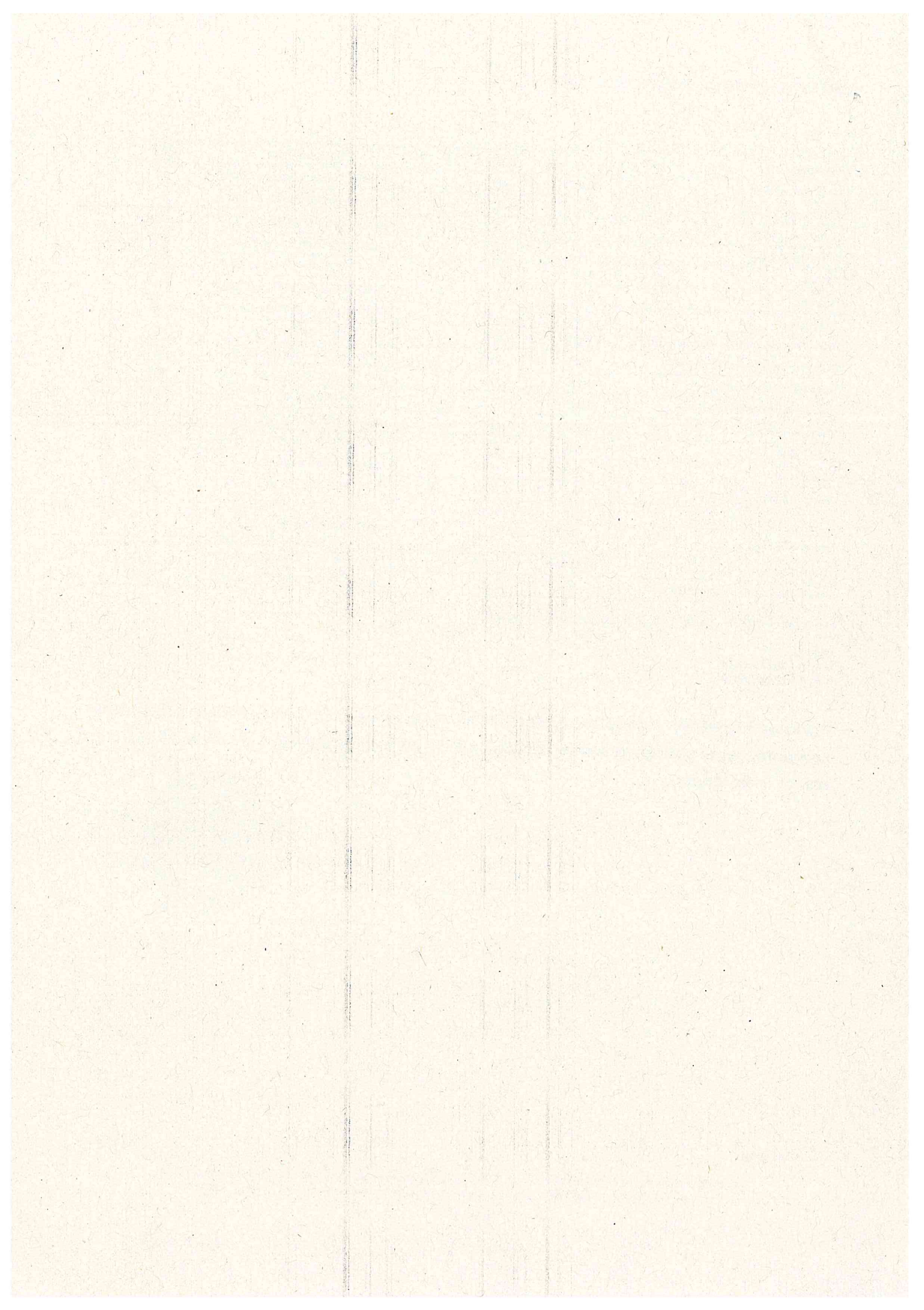
U.M. = Unità di misura

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. G.A. Iannace





Da "denticepantaleone@gigapec.it" <denticepantaleone@gigapec.it>
A "reg campania" <uod.501705@pec.regione.campania.it>
"arpac avellino" <arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it>, "comune montefredane"
Cc <utc.montefredane@asmepec.it>, "asi" <consorzioasiav@pec.it>, "alto calore"
<direzione@pec.altocalore.it>, "atocalore" <atocaloreirpino@pec.it>
Data giovedì 20 febbraio 2020 - 11:57

trasmissione autocontrollo acque

Allegato(i)

autocontrollo_acque.pdf (991 Kb)

