

P 63 IMBRIALE

Sede Legale
Piazza Libert , 1
83100 Avellino

Sede Amministrativa
Via Cannaviello, 57
83100 Avellino
Tel. 0825 697711
Fax 0825 697718
Email: segreteria@irpiniamambiente.it
P.Iva 02626510644

Irpinia Ambiente s.p.a.

Nota trasmessa a mezzo PEC

Avellino, 17/01/2019
Prot. N. 654

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2019. 0036653 18/01/2019 10,28
Mitt.: IRPINIA AMBIENTE SPA

Ass.: 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classific.: 52.5. Fascicolo: 23 del 2019



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per l'Ambiente
UOD Autorizzazioni ambientali e rifiuti
Avellino
uod.501705@pec.regione.campania.it

A.R.P.A.C. Dipartimento Prov. le di Avellino
arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it

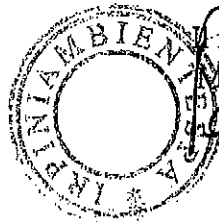
Consorzio ASI della Provincia di Avellino
consorzioasiav@pec.it

Consorzio C.G.S. S.c.a.r.l. in Liquidazione
info@pec.cgsav.it

e, p.c. Stazione di Trasferenza di Flumeri (AV)
Al Responsabile Rag. O. D'Amato

Oggetto: Stazione di Trasferenza di Flumeri - Trasmissione attivit  di campionamento reflui settembre 2018.

La scrivente Societ , in ossequio a quanto previsto dai decreti di Autorizzazione all'Esercizio D. D. n  83 del 11/12/17, e D. D. n 8 del 06/6/17, trasmette il seguente rapporto di prova:
- n. 18LA14525, ditta Natura s.r.l., relativo al prelievo del 28/09/2018.
L'occasione   gradita per porgere distinti saluti.



Responsabile del servizio
Monitoraggio Ambientale
D.ssa Patrizia Fontillo

RAPPORTO DI PROVA N. 18LA14525	DEL 09/10/2018
COMMITTENTE:	IRPINIAMBIENTE SPA
INDIRIZZO COMMITTENTE:	Piazza Libertà, n. 1 83100 AVELLINO (AV)
PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:	IT02626510644
UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:	SITO DI TRASFERENZA FLUMERI (AV)
PUNTO DI CAMPIONAMENTO:	USCITA DEPURATORE
DESCRIZIONE CAMPIONE:	ACQUA DI SCARICO
CAMPIONAMENTO A CURA DI:	TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL
NOME E COGNOME CAMPIONATORE:	Giuseppe Scamardella
PROCEDURA/PIANO DI CAMPIONAMENTO:	APAT CNR IRSA 1030 Man 29 2003**
N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:	20180928SG1000
DATA CAMPIONAMENTO: 28/09/2018	ORA INIZIO: 10.00 ORA FINE: 10.15
DATA RICEZIONE CAMPIONE: 28/09/2018	
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 28/09/2018	ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 17.00
N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: 18LA14525	
DATA INIZIO PROVA: 28/09/2018	DATA FINE PROVA: 05/10/2018

Parametro Metodo	U.M.	Risultato	Limiti
CLORO ATTIVO LIBERO APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	mg/L	< 0,05	0,3
ALLUMINIO EPA 6020B 2014	µg/L	< 10	2000
CROMO TOTALE EPA 6020B 2014	µg/L	< 2,5	4000
FERRO EPA 6020B 2014	µg/L	562	4000
MANGANESE EPA 6020B 2014	µg/L	154	4000
MERCURIO EPA 6020B 2014	µg/L	< 0,5	5
NICHEL EPA 6020B 2014	µg/L	5,3	4000
CADMIO EPA 6020B 2014	µg/L	< 0,1	20
PIOMBO EPA 6020B 2014	µg/L	< 2,5	300
RAME EPA 6020B 2014	µg/L	< 5	400
ZINCO EPA 6020B 2014	µg/L	32	1000
* GRASSI E OLII ANIMALI/VEGETALI UNI EN ISO 9377-2: 2002	mg/L	0,75	40
SOLFATI APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	mg/L	55	1000
SOLIDI SOSPESI TOTALI (SOLIDI INDISCIOLTI) APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003	mg/L	189	200
ODORE APAT CNR IRSA 2050 A Man 29 2003	tasso diluiz.	40	
pH UNI EN ISO 10523: 2012	unità pH	7,5	5,5-9,5
* CROMO ESAVALENTE APAT CNR IRSA 3150 C Man 29 2003	mg/L	< 0,1	0,2

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N. 18LA14525 DEL 09/10/2018

Parametro Metodo	U.M.	Risultato	Limiti
AZOTO AMMONIACALE (come NH ₄ ⁺) APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003	mg/L	16	30
*AZOTO NITRICO APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	mg/L	< 1,5	30
AZOTO NITROSO APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	mg/L	0,025	0,6
CLORURI APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	mg/L	27	1200
RICHIESTA CHIMICA DI OSSIGENO (COD) ISO 15705: 2002	mg/L	347	500
*BOD5 (Come O ₂) APAT CNR IRSA 5120 Man 29 2003	mg/L	120	250
COLORE APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003	tasso diluiz.	40	
FOSFORO TOTALE APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003	mg/L	0,33	10
*SAGGIO TOSSICITÀ ACUTA (DAPHNIA MAGNA) APAT CNR IRSA 8020 B Man 29 2003	IMMOBILI (dopo 24 h)	30	80
CONTA DI ESCHERICHIA COLI APAT CNR IRSA 7030 D Man 29 2003	UFC/100mL	5000	

(*): PROVA NON ACCREDITATA ACCREDIA.

(**): Campionamento escluso dall'accreditamento.

Ove applicabile, se il recupero dei singoli analiti è compreso tra l'80% ed il 120%, non si utilizza il fattore di correzione nel calcolo della concentrazione.

Limiti:

Limite 1: D.Lgs. n° 152/2006 Tab. 3 All. 5 Parte Terza - Scarico in rete fognaria

Legenda:

U.M. = unità di misura

nd = non determinabile

U (se presente) = Incertezza

LR (se presente) = limite di rilevabilità

Pareri ed interpretazioni non oggetto dell'accREDITAMENTO Accredia

SUPERAMENTI

Limite 1: D.Lgs. n° 152/2006 Tab. 3 All. 5 Parte Terza - Scarico in rete fognaria

SUPERAMENTI rispetto al Limite 1:

Parametro	U.M.	Valore	Limite
-----------	------	--------	--------

NESSUN SUPERAMENTO - CONFORME rispetto al Limite 1 per i parametri analizzati

I risultati del presente rapporto di prova si devono intendere riferiti esclusivamente al campione sottoposto a prova.
Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente se non previa approvazione scritta da parte del Responsabile Laboratorio.



Responsabile di laboratorio
Dott. Francesco Troisi

Da "posta@pec.irpiniambiente.it" <posta@pec.irpiniambiente.it>
"uod.501705@pec.regione.campania.it" <uod.501705@pec.regione.campania.it>,
A "arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it"
<arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it>, "consorzioasiav@pec.it"
<consorzioasiav@pec.it>, "info@pec.cgsav.it" <info@pec.cgsav.it>

Data giovedì 17 gennaio 2019 - 16:53

Prot 651 Trasmissione attività di campionamento reflui settembre 2018- Flumeri-

In allegato si invia quanto in oggetto.

Distinti saluti

Allegato(i)

Prot 651 Trasmissione campionamento reflui _FLUMERI-.pdf (148 Kb)

