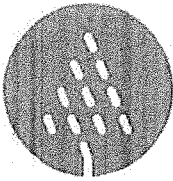


B.



IRPINIAMBIENTE

Prof. n. **939**
Avellino, 22/01/20.

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2021. 0038716 25/01/2021 12,37

Mitt. : IRPINIA AMBIENTE SPA

Ass. : 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifica : 52.5. Fascicolo : 37 del 2021



CERTIFICATO N. E779
SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE
ISO 14001:2015

Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per l'Ambiente e Rifiuti – Avellino
Centro Direzionale – Collina Liguorini
PEC: uod.50061@pec.regione.campania.it

p.c. **A.R.P.A.C. Dipartimento Prov. le di Avellino**
PEC: arpacdipartimentoavellino@pcert.postecert.it
arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it

Comune di Flumeri
PEC: protocolloflumeri@pec.it

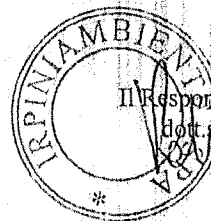
Oggetto: STAZIONE DI TRASFERENZA DI FLUMERI – EMISSIONI IN ATMOSFERA.

Trasmissione dati relativi a controllo emissioni.

La scrivente società, in ossequio a quanto previsto dal Decreto di Autorizzazione dell'impianto in oggetto trasmette i rapporti di prova relativi ai controlli delle emissioni in atmosfera effettuati.

I dati si riferiscono al periodo:

- NOVEMBRE 2019.
- NOVEMBRE 2020.



Il Responsabile Qualità e Ambiente
Dott.ssa Patrizia Pontillo

Irpiniambiente s.p.a.

Sede legale	Sede
Piazza Libertà,	amministrativa
1	Via Cannaviello, 57
83100 Avellino	83100 Avellino

Tel. 39.0825 697711
Fax + 39.0825 697718
e-mail: segreteria@irpiniambiente.it
pec: posta@pec.irpiniambiente.it
P.Iva 02626510644



Natura S.r.l.
Sede Legale e Laboratorio di analisi:
Via Gioacchino Rossini, 16
80028 Casoria (NA)
Tel. 081/5731036 Fax 081/5739776
P.IVA 02867711212
E-Mail: natura@naturasrl.it
Sito Internet: www.naturasrl.it

SISTEMA GESTIONE QUALITÀ IN
CONFORMITÀ CON LA
NORMA UNI EN ISO 9001:2008

RAPPORTO DI PROVA N. 19LA18132	DEL 05/12/2019
COMMITTENTE:	IRPINIAMBIENTE SPA
INDIRIZZO COMMITTENTE:	Plazza Libertà, n. 1 83100 AVELLINO (AV)
PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:	IT02626510644
UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:	SITO DI TRASFERENZA FLUMERI (AV)
PUNTO DI CAMPIONAMENTO:	NASTRO TRASPORTATORE 1
DESCRIZIONE CAMPIONE:	EMISSIONI IN ATMOSFERA
CAMPIONAMENTO A CURA DI:	TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL
NOME E COGNOME CAMPIONATORE:	Giuseppe Scamardella
N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:	20191122SG1030
DATA CAMPIONAMENTO: 22/11/2019	ORA INIZIO: 10.30 ORA FINE: 11.30
DATA RICEZIONE CAMPIONE: 22/11/2019	
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 22/11/2019	ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 16.30
N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: 19LA18132	
DATA INIZIO PROVA: 22/11/2019	DATA FINE PROVA: 03/12/2019

Parametro

Metodo

U.M.

Risultato

COV

UNI CEN/TS 15619: 2016

mg/Nm³

< 1

POLVERI TOTALI (MEDIA)

UNI EN 15284-1: 2017

mg/Nm³

5,17

Il criterio di valutazione della non conformità utilizzato non prevede criteri di tolleranza dovuti all'incertezza di misura.

(#): prova in subappalto

Il recupero del singolo analita è compreso tra l'80% ed il 120%, non si utilizza alcun fattore di correzione nel calcolo della concentrazione.

Legenda:

U.M. = unità di misura

nd = non determinabile

U (se presente) = incertezza

LR (se presente) = limite di rilevabilità

Informazioni fornite dal cliente per le quali il laboratorio declina ogni eventuale responsabilità:

ANAGRAFICHE: PUNTO DI CAMPIONAMENTO

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 e/o integralmente se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.



DOTTO RESPONSABILE DI LABORATORIO
Troisi Dott. Francesco Troisi



Natura S.r.l.
Sede Legale e Laboratorio di analisi:
Via Gioacchino Rossini, 10
80020 Casoria (NA)
Tel 081/5737038 Fax 081/5738776
P.IVA 02807713232
E-Mail: natura@naturesrl.it
Site Internet: www.naturesrl.it

SISTEMA GESTIONE QUALITÀ IN
CONFORMITÀ CON LA
NORMA UNI EN ISO 9001:2000

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N. 18LA16656 DEL 28/11/2018

SUPERAMENTI rispetto al Limite 1:

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

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

SUPERAMENTI rispetto al Limite 2:

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

NESSUN SUPERAMENTO - CONFORME rispetto al Limite 2 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 di questo Laboratorio.

Responsabile di laboratorio
Dott. Francesco Troisi



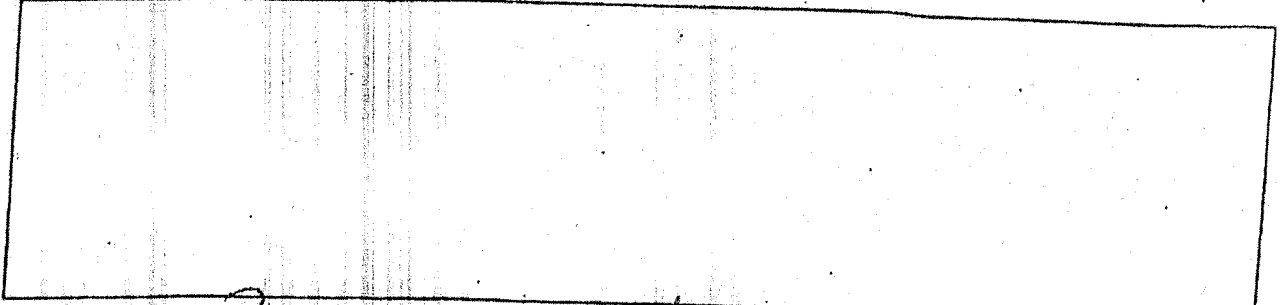
MODULO MD36: VERBALE DI CAMPIONAMENTO EMISSIONE DA BIOFILTRO e QUALITA' ARIA
Rev.01 del 04/05/2018

0123/3

N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO: 2019 MGEL 1030
 NOME COMMITTENTE: SIPRI AMBIENTE SPA PARTITA IVA e/O CODICE FISCALE: 2626510644
 INDIRIZZO COMMITTENTE: VIA CANNARILELA, 50 - 83100 AVELLINO
 NUMERO PREVENTIVO: 11000305-86184
 DATA DEI PRELEVI: 06.11.19
 UBICAZIONE DEL CAMPIONAMENTO: SITO DI TRASFERENZA FLUMERI-AVELLINO
 PUNTO DI CAMPIONAMENTO: OPERADORE - UFFICI BON
 RESPONSABILE DEL CAMPIONAMENTO: Nome: JOSEPH Cognome: IPARATO
 PROCEDURA/PIANO DI CAMPIONAMENTO:

- UNI EN 1231: 1999
- UNI EN 13284-1: 2003
- UNI EN ISO 16911-1: 2013
- UNI CEN/TS 13649: 2015
- ASTM D6348 - 12e1
- Altro _____
- Altro _____
- Altro _____

TIPO DI IMPIANTO: TRIOVAGIATURA COMPOSTAGGIO ALTRO _____
 NATURA DEL CAMPIONE: EMISSIONI DA BIOFILTRO QUALITA' ARIA



CONDIZIONI ATMOSFERICHE: Pioggia TEMPERATURA AMBIENTALE: 15,28 RIF. TERMOMETRO UTILIZZATO: T64
 PARAMETRI EFFETTUATI IN CAMPO:

PUNTO DI PRELIEVO	ORA INIZIO PRELIEVO	ORA FINE PRELIEVO	VELOCITA' (M/S)	TEMPERATURA (°C)	COV	KAD	PH2.5	PH10	H2S	NH3	Cl2	CO
<u>PERSONALE</u>					<u>CO2</u>	<u>SO2</u>	<u>FLUOR.</u>					
<u>UFFICI BON</u>												

NOTE: CAMPIONAMENTO NON EFFETTUATO PER AVVERSE CONDIZIONI METEO
 HA PRESIEDUTO AI PRELEVI IL SIG. FEDERICO NICOLA

PER NATURA SPA: [Signature] PER IL CLIENTE: [Signature] ALTRI SOGGETTI: _____

IN ACCETTAZIONE:

CODICE ACCETTAZ.: _____ DATA E ORA ACCETTAZ.: _____
 RESPONSABILE ACCETTAZ.: _____

RIFERIMENTO CATENA DI CUSTODIA (OVE APPLICABILE): _____
 VERIFICA DI CONFORMITA' DEL CAMPIONE IN ACCETTAZIONE:

TIPOLOGIA DI VERIFICA	SI	NO	EVENTUALE MOTIVO DI NON CONFORMITA'
Il contenitore utilizzato per il campionamento è conforme alla tipologia di contenitore previsto dalle metodiche ufficiali e/o dalla procedura PG12 e/o dalla situazione IQ071			
Il campione si presenta integro, ossia non presenta stoppi, squarci o altre lacerazioni a carico del contenitore in cui è stato alloggiato?			
Le bottiglie/borracce/contenitori che contengono il campione sono correttamente chiusi ed i tappi sono integri?			
Ciascun campione risulta correttamente etichettato, con indicazioni specifiche della data di campionamento?			
Le valse alquale del campione sono omogenee fra di loro?			
La temperatura del campione in ingresso è adeguata? (ove applicabile) TEMPERATURA DI ARRIVO DEL CAMPIONE DI RIFERIMENTO: _____ RIF. TERMOMETRO UTILIZZATO: _____			
Le condizioni di trasporto sono tali da preservare il campione da ogni forma di contaminazione esterna			

NOTE

ESITO VERIFICA DI CONFORMITA' IN ACCETTAZIONE: Conforme

RAPPORTO DI PROVA N° 2011270084

Dati prelievo

Data campionamento 27/11/2020

Ora campionamento 13:00

Data accettazione 27/11/2020

Data inizio prova 27/11/2020

Data fine prova 30/11/2020

Campionatore Dott. Cuttillo Piero Tec. Studio Summit

UNI 10802:2013

Temperatura Temp. Amb

SPETT.

IRPINIAMBIENTE S.P.A

VIA CANNAVIELLO 57
83100 AVELLINO (AV)**RISULTATI DELLE PROVE**

Protocollo Campione 2011270084 del 27/11/20

Descrizione Campione Emissioni in atmosfera nastro trasportatore N° 1
Campionamento eseguito presso l' impianto sito Z.I. Valle Ufita - 83040 Flumeri (AV)

Indagine eseguita	Risultato	U.M	Metodo
Polveri Totali	<0,05	mg/Nm ³	UNI EN 13284-1:2017
COV	<0,01	mgC/Nm ³	UNI EN 12619:2013

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° 2011270084

Dati prelievo

Data campionamento 27/11/2020

Ora campionamento 13:00

Data accettazione 27/11/2020

Data inizio prova 27/11/2020

Data fine prova 30/11/2020

Campionatore Dott. Cuttillo Piero Tec. Studio Summit

UNI 10802:2013

Temperatura Temp. Amb

SPETT.
IRPINIAMBIENTE S.P.A

VIA CANNAVIELLO 57
83100 AVELLINO (AV)

GIUDIZIO

I Parametri analizzati risultano conformi all' Allegato I alla Parte V del D.lgs 152/06 et suc. Mod. + Autorizzazione Emissioni in atmosfera Decreto Dirigenziale N° 348 del 01_12_2010.

I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni indicati.

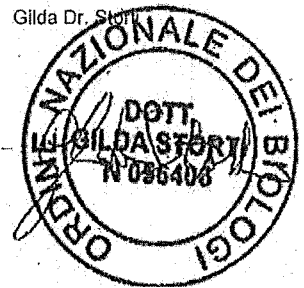
E' fatto assoluto divieto di modificare e riprodurre anche parzialmente i dati contenuti nel Rapporto di Prova.

L'incertezza riportata è l'incertezza eslesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95%.

Avellino, li 30/11/2020

Direttore Laboratorio

Gilda Dr. Storti



RAPPORTO DI PROVA N° 2011270085

Dati prelievo

Data campionamento 27/11/2020

Ora campionamento 13:00

Data accettazione 27/11/2020

Data inizio prova 27/11/2020

Data fine prova 30/11/2020

Campionatore Dott. Cuttillo Piero Tec. Studio Summit

UNI 10802:2013

Temperatura Temp. Amb

SPETT.

IRPINIAMBIENTE S.P.A

VIA CANNAVIELLO 57
83100 AVELLINO (AV)**RISULTATI DELLE PROVE**

Protocollo Campione 2011270085 del 27/11/20

Descrizione Campione Emissioni in atmosfera nastro trasportatore N° 2
Campionamento eseguito presso l' impianto sito Z.I. Valle Ufita - 83040 Flumeri (AV)

Indagine eseguita	Risultato	U.M	Metodo
Polveri Totali	<0,05	mg/Nm ³	UNI EN 13284-1:2017
COV	<0,01	mgC/Nm ³	UNI EN 12619:2013

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° 2011270085

Dati prelievo

Data campionamento 27/11/2020

Ora campionamento 13:00

Data accettazione 27/11/2020

Data inizio prova 27/11/2020

Data fine prova 30/11/2020

Campionatore Dott. Cuttillo Piero Tec. Studio Summit

UNI 10802:2013

Temperatura Temp. Amb

SPETT.

IRPINIAMBIENTE S.P.A

VIA CANNAVIELLO 57

83100 AVELLINO (AV)

GIUDIZIO

I Parametri analizzati risultano conformi all' Allegato I alla Parte V del D.lgs 152/06 et suc. Mod. + Autorizzazione Emissioni in atmosfera Decreto Dirigenziale N° 348 del 01_12_2010.

I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni indicati.

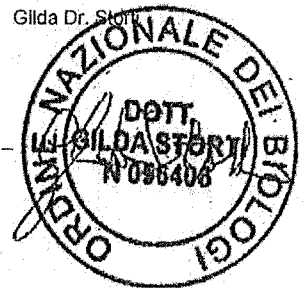
E' fatto assoluto divieto di modificare e riprodurre anche parzialmente i dati contenuti nel Rapporto di Prova.

L'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95% .

Avellino, li 30/11/2020

Direttore Laboratorio

Gilda Dr. Stor



Da "Irpiniambiente - Posta Certificata" <posta@pec.irpiniambiente.it>
"Giunta Regionale Campania - Avellino" <uod.501705@pec.regione.campania.it>,
"uod.50061@pec.regione.campania.it" <uod.50061@pec.regione.campania.it>,
A "arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it" <arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it>,
"arpac.dipartimentoavellino@pcert.postecert.it" <arpac.dipartimentoavellino@pcert.postecert.it>,
"protocolloflumeri@pec.it" <protocolloflumeri@pec.it>

Data venerdì 22 gennaio 2021 - 13:51

prot.939-2021Stazione di trasferimento di Flumeri- Emissioni in atmosfera - Trasmissione dati relativi a controllo emissioni

Alla Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per l'Ambiente e Rifiuti – Avellino
p.c.
ARPAC Dipartimento Provinciale di Avellino

Comune di Flumeri

Si trasmette in allegato nota prot.939-2021Stazione di
trasferenza di Flumeri- Emissioni in atmosfera - Trasmissione
dati relativi a controllo emissioni

Distinti saluti.

IRPINIAMBIENTE SPA

Allegato(i)

prot.939-2021Stazione di trasferimento di Flumeri- Emissioni in atmosfera - Trasmissione dati relativi a controllo
emissioni.pdf (1543 Kb)

