

RAPPORTO DI PROVA N. 18LA15709	DEL 31/10/2018
COMMITTENTE:	IRPINIAMBIENTE SPA
INDIRIZZO COMMITTENTE:	Piazza Libertà, n. 1 83100 AVELLINO (AV)
PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:	IT02626510644
UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:	STIR DI AVELLINO, VIA PIANODARDINE, 82
PUNTO DI CAMPIONAMENTO:	BIOFILTRO 502 (BF2)
DESCRIZIONE CAMPIONE:	EMISSIONE DA BIOFILTRO
CAMPIONAMENTO A CURA DI:	TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL
NOME E COGNOME CAMPIONATORE:	Giuseppe Pascarella
N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:	20181025PG1100
DATA CAMPIONAMENTO: 25/10/2018	ORA INIZIO: 11.00 ORA FINE: 12.10
DATA RICEZIONE CAMPIONE: 25/10/2018	
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 25/10/2018	ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 18.00
N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: 18LA15709	
DATA INIZIO PROVA: 26/10/2018	DATA FINE PROVA: 30/10/2018

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Limiti
ACIDO SOLFIDRICO (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,1	5
AMMONIACA (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,5	5

18LA15709/01 BIOFILTRO 502 (BF2)/01

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato
ACIDO SOLFIDRICO (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,1
AMMONIACA (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,5

18LA15709/02 BIOFILTRO 502 (BF2)/02

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato
ACIDO SOLFIDRICO (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,1
AMMONIACA (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,5

18LA15709/03 BIOFILTRO 502 (BF2)/03

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato
ACIDO SOLFIDRICO (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,1
AMMONIACA (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,5

18LA15709/04 BIOFILTRO 502 (BF2)/04

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato
ACIDO SOLFIDRICO (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,1
AMMONIACA (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,5

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N. 18LA15709

DEL 31/10/2018

Ove applicabile, se il recupero del singolo analita è compreso tra l'80% ed il 120%, non si utilizza il 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

SUPERAMENTI

Limite 1: Ordinanza Commissariale n.258 del 03/10/2003 del Commissario di Governo per l'emergenza rifiuti, bonifiche e tutela delle acque nella regione Campania

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 di questo Laboratorio.


DOTT.
TROISI
FRANCESCO
CHIMICO
N. 1714
Responsabile di laboratorio
Dott. Francesco Troisi

RAPPORTO DI PROVA N. 18LA15710	DEL 31/10/2018
COMMITTENTE:	IRPINIAMBIENTE SPA
INDIRIZZO COMMITTENTE:	Piazza Libertà, n. 1 83100 AVELLINO (AV)
PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:	IT02626510644
UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:	STIR DI AVELLINO, VIA PIANODARDINE, 82
PUNTO DI CAMPIONAMENTO:	BIOFILTRO 501 (BF1)
DESCRIZIONE CAMPIONE:	EMISSIONE DA BIOFILTRO
CAMPIONAMENTO A CURA DI:	TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL
NOME E COGNOME CAMPIONATORE:	Giuseppe Pascarella
N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:	20181025PG1310
DATA CAMPIONAMENTO: 25/10/2018	ORA INIZIO: 13.10 ORA FINE: 13.50
DATA RICEZIONE CAMPIONE: 25/10/2018	
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 25/10/2018	ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 18.00
N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: 18LA15710	
DATA INIZIO PROVA: 26/10/2018	DATA FINE PROVA: 30/10/2018

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Limiti
ACIDO SOLFIDRICO (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,1	5
AMMONIACA (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,5	5

18LA15710/01 BIOFILTRO 501 (BF1)/01

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato
ACIDO SOLFIDRICO (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,1
AMMONIACA (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,5

18LA15710/02 BIOFILTRO 501 (BF1)/02

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato
ACIDO SOLFIDRICO (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,1
AMMONIACA (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,5

18LA15710/03 BIOFILTRO 501 (BF1)/03

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato
ACIDO SOLFIDRICO (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,1
AMMONIACA (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,5

18LA15710/04 BIOFILTRO 501 (BF1)/04

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato
ACIDO SOLFIDRICO (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,1
AMMONIACA (MEDIA) <i>UNI EN 1231: 1999</i>	mg/Nm ³	< 0,5

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N. 18LA15710

DEL 31/10/2018

Ove applicabile, se il recupero del singolo analita è compreso tra l'80% ed il 120%, non si utilizza il 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

SUPERAMENTI

Limite 1: Ordinanza Commissariale n.258 del 03/10/2003 del Commissario di Governo per l'emergenza rifiuti, bonifiche e tutela delle acque nella regione Campania

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 di questo Laboratorio.


Il Responsabile di laboratorio
Dott. Francesco Troisi