

RAPPORTO DI PROVA N. 18LA01468

DEL 05/02/2018

COMMITTENTE:

IRPINIAMBIENTE SPA

INDIRIZZO COMMITTENTE:

Piazza Libertà, n. 1 83100 AVELLINO (AV)

PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:

IT02626510644

UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:

STIR DI PIANODARDINE (AV)

PUNTO DI CAMPIONAMENTO:

BIOFILTRO 501

DESCRIZIONE CAMPIONE:

MATERIALE BIOFILTRANTE

CAMPIONAMENTO A CURA DI:

TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL

NOME E COGNOME CAMPIONATORE:

Antonio Mercadante

N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:

180126AM0930

DATA CAMPIONAMENTO: 26/01/2018

ORA INIZIO: 09.30 **ORA FINE:** 10.00

DATA RICEZIONE CAMPIONE: 26/01/2018

DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 26/01/2018

ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 18.30

N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: 18LA01468

DATA INIZIO PROVA: 29/01/2018

DATA FINE PROVA: 30/01/2018

Parametro

Metodo

U.M.

Risultato

Limiti

pH-MEDIA

CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985

unità pH

6,5

5+8,5

UMIDITÀ - MEDIA

DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2

%

68

40+70

18LA01468/01 BIOFILTRO 501/01

Parametro

Metodo

U.M.

Risultato

pH

CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985

unità pH

6,5

UMIDITÀ

DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2

%

67

18LA01468/02 BIOFILTRO 501/02

Parametro

Metodo

U.M.

Risultato

pH

CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985

unità pH

6,3

UMIDITÀ

DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2

%

70

18LA01468/03 BIOFILTRO 501/03

Parametro

Metodo

U.M.

Risultato

pH

CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985

unità pH

6,4

UMIDITÀ

DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2

%

55

18LA01468/04 BIOFILTRO 501/04

Parametro

Metodo

U.M.

Risultato

pH

CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985

unità pH

6,5

UMIDITÀ

DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2

%

65

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N. 18LA01468 DEL 05/02/2018

18LA01468/05 BIOFILTRO 501/05

Parametro Metodo	U.M.	Risultato
pH CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985	unità pH	6,9
UMIDITÀ DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2	%	84

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.002 del 08/01/2004 del Commissario di Governo per l'emergenza rifiuti, bonifiche e tutela delle acque nella regione Campania. D.G.R. Lombardia n.7/12764 del 16/04/2003;

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.

