

RAPPORTO DI PROVA N. 19LA09381	DEL 01/07/2019
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 (PUNTI 1,2,3,4)
DESCRIZIONE CAMPIONE:	MATERIALE BIOFILTRANTE
CAMPIONAMENTO A CURA DI:	TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL
NOME E COGNOME CAMPIONATORE:	Antonio Mercadante
DATA CAMPIONAMENTO: 18/06/2019	ORA INIZIO: 09.40 ORA FINE: 10.30
DATA RICEZIONE CAMPIONE: 18/06/2019	
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 18/06/2019	ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 17.30
N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: 19LA09381	
DATA INIZIO PROVA: 18/06/2019	DATA FINE PROVA: 01/07/2019

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Limiti
pH-MEDIA CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985	unità pH	6,90	5+8,5
UMIDITÀ - MEDIA DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2	%	63,6	40=70

19LA09381/01 BIOFILTRO 502 - P1

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato
pH CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	unità pH	6,91
UMIDITÀ DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2	%	67,9

19LA09381/02 BIOFILTRO 502 - P2

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato
pH CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	unità pH	7,04
UMIDITÀ DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2	%	64,4

19LA09381/03 BIOFILTRO 502 - P3

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato
pH CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	unità pH	6,74
UMIDITÀ DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2	%	52,6

19LA09381/04 BIOFILTRO 502 - P4

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato
pH CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	unità pH	6,93
UMIDITÀ DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2	%	64,4

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N. 19LA09381

DEL 01/07/2019

19LA09381/05 BIOFILTRO 502 - P5

Parametro	U.M.	Risultato
<i>Metodo</i>		
pH CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	unità pH	6,86
UMIDITÀ DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2	%	68,8

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



Il Responsabile di laboratorio
Dott. Francesco Troisi