

RAPPORTO DI PROVA N. 19LA06677		DEL 02/05/2019	
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 501 (PUNTI P1,P2,P3,P4,P5)		
DESCRIZIONE CAMPIONE:	MATERIALE BIOFILTRANTE		
CAMPIONAMENTO A CURA DI:	TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL		
NOME E COGNOME CAMPIONATORE:	Antonio Mercadante		
PROCEDURA/PIANO DI CAMPIONAMENTO:	M.U. 196/2 2004		
N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:	20190429MA1105		
DATA CAMPIONAMENTO: 29/04/2019	ORA INIZIO: 11.05 ORA FINE: 11.55		
DATA RICEZIONE CAMPIONE: 29/04/2019			
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 29/04/2019	ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 14.40		
N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: 19LA06677			
DATA INIZIO PROVA: 29/04/2019	DATA FINE PROVA: 30/04/2019		

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Limiti
pH-MEDIA CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985	unità pH	6,73	5÷8,5
UMIDITÀ - MEDIA DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2	%	58,7	40÷70

19LA06677/01 BIOFILTRO 501 - 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	6,73
UMIDITÀ DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2	%	58,7

19LA06677/02 BIOFILTRO 501 - 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	6,61
UMIDITÀ DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2	%	62,5

19LA06677/03 BIOFILTRO 501 - 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	6,59
UMIDITÀ DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2	%	59,6

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N. 19LA06677

DEL 02/05/2019

19LA06677/04 BIOFILTRO 501 - P4

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	6,97
UMIDITÀ DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2	%	50,7

19LA06677/05 BIOFILTRO 501 - 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	6,78
UMIDITÀ DM 13/09/99 SO n° 185 GU n° 248 21/10/99 Met II.2	%	62,0

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