

| | |
|---|---|
| RAPPORTO DI PROVA N. 18LA14526 | DEL 03/10/2018 |
| 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: | BF2 |
| DESCRIZIONE CAMPIONE: | EMISSIONE DA BIOFILTRO MENSILI |
| CAMPIONAMENTO A CURA DI: | TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL |
| NOME E COGNOME CAMPIONATORE: | Giacomo Maiello |
| N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO: | 20180928MG1100 |
| DATA CAMPIONAMENTO: 28/09/2018 | ORA INIZIO: 11.00 ORA FINE: 11.30 |
| DATA RICEZIONE CAMPIONE: 28/09/2018 | |
| DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 28/09/2018 | ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 18.00 |
| N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: 18LA14526 | |
| DATA INIZIO PROVA: 28/09/2018 | DATA FINE PROVA: 02/10/2018 |

| 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 |

18LA14526/01

| 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 |

18LA14526/02

| 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 |

18LA14526/03

| 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 |

18LA14526/04

| 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. 18LA14526

DEL 03/10/2018

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

| | |
|---|---|
| RAPPORTO DI PROVA N. 18LA14527 | DEL 03/10/2018 |
| 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: | BF1 |
| DESCRIZIONE CAMPIONE: | EMISSIONE DA BIOFILTRO MENSILI |
| CAMPIONAMENTO A CURA DI: | TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL |
| NOME E COGNOME CAMPIONATORE: | Giacomo Maiello |
| N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO: | 20180928MG1140 |
| DATA CAMPIONAMENTO: 28/09/2018 | ORA INIZIO: 11.40 ORA FINE: 12.10 |
| DATA RICEZIONE CAMPIONE: 28/09/2018 | |
| DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 28/09/2018 | ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 18.00 |
| N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: 18LA14527 | |
| DATA INIZIO PROVA: 28/09/2018 | DATA FINE PROVA: 02/10/2018 |

| Parametro | 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 |

18LA14527/01

| Parametro | 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 |

18LA14527/02

| Parametro | 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 |

18LA14527/03

| Parametro | 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 |

18LA14527/04

| Parametro | 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. 18LA14527

DEL 03/10/2018

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.



Responsabile di laboratorio

Dott. Francesco Troisi