

info@samte.it

MONA L
LUCIA
GIOLASNO

Da: Virginia Citarelli <virginia.citarelli@tecnobios.com>
Inviato: giovedì 29 dicembre 2016 18:06
A: info@samte.it
Cc: piero.porcaro@tecnobios.com
Oggetto: RDP AMM AC SOLF DICEMBRE 2016
Allegati: RDP AMM AC SOLF DICEMBRE 2016.zip; lettera di trasmissione.pdf

BUONASERA,
IN ALLEGATO QUANTO IN OGGETTO.
SALUTI.

C.V.

 **SAMTE**
prot. 009 del 02 GEN. 2017



TECNO BIOS SRL

Dr.ssa Virginia Citarelli

Area Qualità & Controllo

Tel.: +390824364090

Cell: +393291487054

Fax: +390824364092

Mail: virginia.citarelli@tecnobios.com

Url: www.tecnobios.com; www.sanniotech.com

Prot. N. 368_CV
Del 29.12.2016

Spett.le

SAMTE - Sannio Ambiente e Territorio
Via Angelo Mazzoni, 19
82100 Benevento

OGGETTO: Servizi di Analisi e Monitoraggio Ambientale presso gli impianti della
società provinciale Sannio Ambiente e Territorio srl_ ANNO 2016 - CIG. 659460475F-

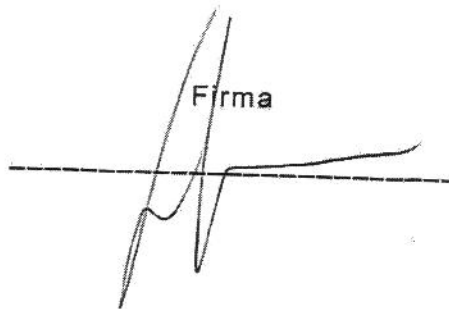
Il sottoscritto **dott. Piero Porcaro** nato a Benevento il 26 maggio 1963 (cod. fisc. PCR
PRI 63E26A783C), ivi domiciliato, anche fiscalmente, alla via Avellino n.4 nella qualità di
amministratore unico della società a responsabilità limitata "TECNO BIOS S.R.L." con
sede legale in Campobasso (CB) C.da Selva Piana Cittadella dell'Economia c.a.p. 86100
e sede operativa in APOLLOSA (BN) alla Strada Statale Appia n.7 km 254+900- c.a.p.
82030

TRASMETTE:

- RDP AMMONIACA ED ACIDO SOLFIDRICO OTTOBRE 2016;
- RDP CAMPIONATORI DIFFUSIVI OTTOBRE 2016;
- RDP PORTATA COSTANTE OTTOBRE 2016;
- RDP AMMONIACA ED ACIDO SOLFIDRICO DICEMBRE 2016.

Apollosa, 29.12.2016

Firma



Sede Legale - C.da Selva Piana Cittadella Dell'Economia 86100 Campobasso- Sede Operativa e Amministrativa - Piazza S. Giuseppe Moscati, 8 - S.S.

Appia km 254+900 - 82030 Apollosa - Benevento. +39 0824 364090 +39 0824 363712 fax +39 0824 364092

Email : info@tecnobios.com <http://www.tecnobios.com> R. I. CB/C.F./Partita I.V.A. n. 00 872 990 627 REA 132914 Cap. Soc. € 1.000.000,00 i.v.

RAPPORTO DI PROVA N. 20166103

Data emissione documento 28/12/2016

Società: SAMTE SRL - Sannio Ambiente e Territorio, Via Angelo Mazzoni, 19 - 82100 Benevento (BN)

Denominazione campione: P1 - Biofiltro 501 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.15

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 16/12/2016

Punto di prelievo: P1 - Biofiltro 501 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.15

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 501

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

Operatore alle misure: P.I. De Blasio Vittorio

RISULTATO DELLE ANALISI

| Sostanza | Concentrazione rilevata | Unità di misura | Metodo di riferimento | Valori limite | Valori limite TLV-TWA | Valori limite TLV-C |
|------------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------------|
| Ammoniaca | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |
| Acido Solfidrico | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio



Note Le analisi svolte hanno natura di irripetibilità e pertanto i campioni non vengono conservati presso il laboratorio

RAPPORTO DI PROVA N. 20166104

Data emissione documento 28/12/2016

Società: SAMTE SRL - Sannio Ambiente e Territorio, Via Angelo Mazzoni, 19 - 82100 Benevento (BN)

Denominazione campione: P2 - Biofiltro 501 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.15

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 16/12/2016

Punto di prelievo: P2 - Biofiltro 501 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.15

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 501

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

Operatore alle misure: P.I. De Blasio Vittorio

RISULTATO DELLE ANALISI

| Sostanza | Concentrazione rilevata | Unità di misura | Metodo di riferimento | Valori limite | Valori limite TLV-TWA | Valori limite TLV-C |
|------------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------------|
| Ammoniaca | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |
| Acido Solfidrico | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio



Note Le analisi svolte hanno natura di irripetibilità e pertanto i campioni non vengono conservati presso il laboratorio.

RAPPORTO DI PROVA N. 20166105

Data emissione documento 28/12/2016

Società: SAMTE SRL - Sannio Ambiente e Territorio, Via Angelo Mazzoni, 19 - 82100 Benevento (BN)

Denominazione campione: P3 - Biofiltro 501 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.15

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 16/12/2016

Punto di prelievo: P3 - Biofiltro 501 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.15

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 501

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

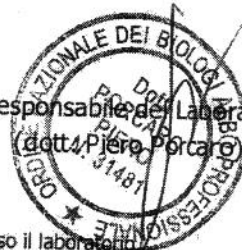
Operatore alle misure: P.I. De Blasio Vittorio

RISULTATO DELLE ANALISI

| Sostanza | Concentrazione rilevata | Unità di misura | Metodo di riferimento | Valori limite | Valori limite TLV-TWA | Valori limite TLV-C |
|------------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------------|
| Ammoniaca | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |
| Acido Solfidrico | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio
(dott. Piero Portaro)



Note Le analisi svolte hanno natura di irripetibilità e pertanto i campioni non vengono conservati presso il laboratorio

RAPPORTO DI PROVA N. 20166106

Data emissione documento 28/12/2016

Società: SAMTE SRL - Sannio Ambiente e Territorio, Via Angelo Mazzoni, 19 - 82100 Benevento (BN)

Denominazione campione: P4 - Biofiltro 501 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.15

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 16/12/2016

Punto di prelievo: P4 - Biofiltro 501 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.15

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 501

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

Operatore alle misure: P.I. De Blasio Vittorio

RISULTATO DELLE ANALISI

| Sostanza | Concentrazione rilevata | Unità di misura | Metodo di riferimento | Valori limite | Valori limite TLV-TWA | Valori limite TLV-C |
|------------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------------|
| Ammoniaca | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |
| Acido Solfidrico | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio



Note Le analisi svolte hanno natura di irripetibilità e pertanto i campioni non vengono conservati presso il laboratorio

RAPPORTO DI PROVA N. 20166107

Data emissione documento 28/12/2016

Società: SAMTE SRL - Sannio Ambiente e Territorio, Via Angelo Mazzoni, 19 - 82100 Benevento (BN)

Denominazione campione: P1 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.30

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 16/12/2016

Punto di prelievo: P1 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.30

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 502

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

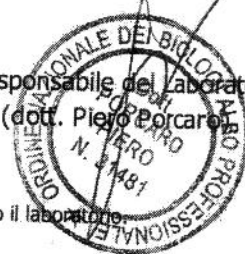
Operatore alle misure: P.I. De Blasio Vittorio

RISULTATO DELLE ANALISI

| Sostanza | Concentrazione rilevata | Unità di misura | Metodo di riferimento | Valori limite | Valori limite TLV-TWA | Valori limite TLV-C |
|------------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------------|
| Ammoniaca | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |
| Acido Solfidrico | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio
(dot. Piero Porcaro)



Note Le analisi svolte hanno natura di irripetibilità e pertanto i campioni non vengono conservati presso il laboratorio.

RAPPORTO DI PROVA N. 20166108

Data emissione documento 28/12/2016

Società: SAMTE SRL - Sannio Ambiente e Territorio, Via Angelo Mazzoni, 19 - 82100 Benevento (BN)

Denominazione campione: P2 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.30

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 16/12/2016

Punto di prelievo: P2 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.30

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 502

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

Operatore alle misure: P.I. De Blasio Vittorio

RISULTATO DELLE ANALISI

| Sostanza | Concentrazione rilevata | Unità di misura | Metodo di riferimento | Valori limite | Valori limite TLV-TWA | Valori limite TLV-C |
|------------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------------|
| Ammoniaca | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |
| Acido Solfidrico | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del laboratorio
(dott. Piero Portaro)



Note Le analisi svolte hanno natura di irripetibilità e pertanto i campioni non vengono conservati presso il laboratorio

RAPPORTO DI PROVA N. 20166109

Data emissione documento 28/12/2016

Società: SAMTE SRL - Sannio Ambiente e Territorio, Via Angelo Mazzoni, 19 - 82100 Benevento (BN)

Denominazione campione: P3 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.30

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 16/12/2016

Punto di prelievo: P3 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.30

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 502

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

Operatore alle misure: P.I. De Blasio Vittorio

RISULTATO DELLE ANALISI

| Sostanza | Concentrazione rilevata | Unità di misura | Metodo di riferimento | Valori limite | Valori limite TLV-TWA | Valori limite TLV-C |
|------------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------------|
| Ammoniaca | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |
| Acido Solfidrico | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio
(dott. Piero Portaro)

Note Le analisi svolte hanno natura di irripetibilità e pertanto i campioni non vengono conservati presso il laboratorio.

RAPPORTO DI PROVA N. 20166110

Data emissione documento 28/12/2016

Società: SAMTE SRL - Sannio Ambiente e Territorio, Via Angelo Mazzoni, 19 - 82100 Benevento (BN)

Denominazione campione: P4 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.30

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 16/12/2016

Punto di prelievo: P4 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 11.30

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 502

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

Operatore alle misure: P.I. De Blasio Vittorio

RISULTATO DELLE ANALISI

| Sostanza | Concentrazione rilevata | Unità di misura | Metodo di riferimento | Valori limite | Valori limite TLV-TWA | Valori limite TLV-C |
|------------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------------|
| Ammoniacca | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |
| Acido Solfidrico | < 0.1 | mg/mc | UNI EN 1231-1999 | 5 | - | - |

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio
(dott. Piero Porcaro)



Note Le analisi svolte hanno natura di irripetibilità e pertanto i campioni non vengono conservati presso il laboratorio.