

Gratzi

Da: Virginia Citarelli <virginia.citarelli@tecnobios.com>
Inviato: mercoledì 28 dicembre 2016 18:20
A: info@samte.it
Cc: piero.porcaro@tecnobios.com
Oggetto: RDP AMM. AC SOLF NOV. 2016
Allegati: Lettera di Trasmissione.pdf; RDP AMM. AC. SOLF NOV. 2016.zip

BUONASERA,
IN ALLEGATO QUANTO IN OGGETTO.
SALUTI.
C.V.



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. 364_CV
Del 28.12.2016

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-

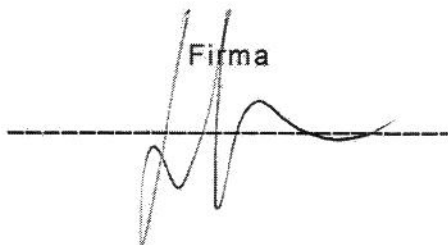
Il sottoscritto **dott. Piero Porcaro** nato a Benevento il 26 maggio 1963 (cod. fisc. PCR
PRI 63E26A783C), ivi domiciliato, anche fiscalmente, alla via Avellino n.4 nella qualità di
amministratore unico della società a responsabilità limitata "TECNO BIOS S.R.L." con
sede legale in Campobasso (CB) C.da 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 AMM. AC. SOLF NOV. 2016;
- RDP DIFFUSIVI OTTOBRE 2016;
- RDP DIFFUSIVI NOV 2016;
- RDP PORTATA COSTANTE NOV 2016.

Apollosa, 28.12.2016

Firma



RAPPORTO DI PROVA N. 20165338

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. 10.50**Campionamento:** Campione prelevato da Tecno Bios**Prelevato il:** 09/11/2016**Punto di prelievo:** P1 - Biofiltro 501 - Stir di Casalduni Ora camp. 10.50**Reparto:** STIR CASALDUNI**Postazione:** BIOFILTRO 501^{SA}**Durata campionamento (minuti):** /**Flusso d'aspirazione (l/m):** /**Operatore alle misure:** P.I. Pontecorvo Gaetano**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 Porcaro)**Note** Le analisi svolte hanno natura di irripetibilità e pertanto i campioni non vengono conservati presso il laboratorio

RAPPORTO DI PROVA N. 20165339

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. 10.50

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 09/11/2016

Punto di prelievo: P2 - Biofiltro 501 - Stir di Casalduni Ora camp. 10.50

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 501

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

Operatore alle misure: P.I. Pontecorvo Gaetano

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 Porcaro)



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

RAPPORTO DI PROVA N. 20165340

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. 10.50

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 09/11/2016

Punto di prelievo: P3 - Biofiltro 501 - Stir di Casalduni Ora camp. 10.50

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 501

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

Operatore alle misure: P.I. Pontecorvo Gaetano

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 Porcaro)



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

RAPPORTO DI PROVA N. 20165341

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. 10,50

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 09/11/2016

Punto di prelievo: P4 - Biofiltro 501 - Stir di Casalduni Ora camp. 10,50

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 501

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

Operatore alle misure: P.I. Pontecorvo Gaetano

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. 20165342

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. 12.00

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 09/11/2016

Punto di prelievo: P1 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 12.00

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 502

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

Operatore alle misure: P.I. Pontecorvo Gaetano

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. Pietro Pontecorvo



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

Data emissione documento 28/12/2016

RAPPORTO DI PROVA N. 20165343

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

Denominazione campione: P2 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 12.00

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 09/11/2016

Punto di prelievo: P2 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 12.00

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 502

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

Operatore alle misure: P.I. Pontecorvo Gaetano

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 Porcino)



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

RAPPORTO DI PROVA N. 20165344

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. 12.00

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 09/11/2016

Punto di prelievo: P3 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 12.00

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 502

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

Operatore alle misure: P.I. Pontecorvo Gaetano

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.

Data emissione documento 28/12/2016

RAPPORTO DI PROVA N. 20165345

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

Denominazione campione: P4 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 12.00

Campionamento: Campione prelevato da Tecno Bios

Prelevato il: 09/11/2016

Punto di prelievo: P4 - Biofiltro 502 - Stir di Casalduni Ora camp. 12.00

Reparto: STIR CASALDUNI

Postazione: BIOFILTRO 502

Durata campionamento (minuti): /

Flusso d'aspirazione (l/m): /

Operatore alle misure: P.I. Pontecorvo Gaetano

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 Porcaro)

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