

info@samte.it

Da: Virginia Citarelli <virginia.citarelli@tecnobios.com>
Inviato: giovedì 3 novembre 2016 10:05
A: info@samte.it
Cc: 'Piero Porcaro'; 'Antonio Pisanti'
Oggetto: RDP PH - UMIDITA' STIR DI CASALDUNI
Allegati: PH E UMIDITA' STIR DI CASALDUNI SETTEMBRE 2016.zip; Lettera di trasmissione Prot_311_CV_ DEL 03.11.2016.pdf

BUONGIORNO,
SI INVIA QUANTO IN OGGETTO.
SALUTI.

C.V.


prot. 423 del 03 NOV. 2016



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. 311_CV
Del 03.11.2016

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-
- PH UMIDITA' SETTEMBRE 2016 -.

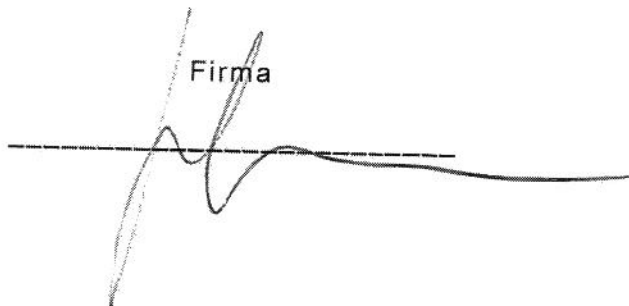
Il sottoscritto **dott. Piero Porcaro** nato a Benevento il 26 maggio 1963 (cod. fisc. PCR
PRI 63E26A783C), residente in Ceppaloni (BN) Via Brecciale, nella qualità di
amministratore unico della società a responsabilità limitata "TECNO BIOS S.R.L." con
sede legale in Campobasso (CB) C.da Selva Piana 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 20164481;
- RDP 20164482;
- RDP 20164483;
- RDP 20164484;
- RDP 20164485;
- RDP 20164486;
- RDP 20164487;
- RDP 20164488.

Apollosa, 03.11.2016

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. 20164481

Data emissione documento 02/11/2016

Richiedente:

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

Identificazione campione: Biofiltro 501, prelevato c/o lo STIR di Casalduni (Bn) P1

Tipo di campione: Materiale

Prelevato da T.B. PO 08 ED. 2 Rev.1 del 30.11.12

Data ricevimento campione: 23/09/16

Data inizio analisi: 23/09/16 Data fine analisi: 23/09/16

Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE				
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	7,1	5-8.5 (147)
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	48,20	40-70 (147)

(14 ORDINANZA COMMISSARIALE n 002 del 08/01/2004

Note: I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi.
Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio

(dott. Piero Porcaro)



Rapporto di Prova n. 20164482

Data emissione documento 02/11/2016

Richiedente:

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

Identificazione campione: Biofiltro 501, prelevato c/o lo STIR di Casalduni (Bn) P2

Tipo di campione: Materiale

Prelevato da T.B. PO 08 ED. 2 Rev.1 del 30.11.12

Data ricevimento campione: 23/09/16

Data inizio analisi: 23/09/16 Data fine analisi: 23/09/16

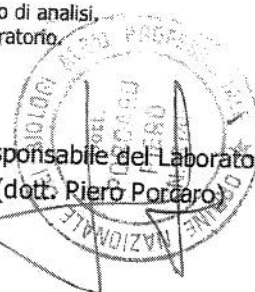
Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE				
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	7,0	5-8.5 (147)
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	48,60	40-70 (147)

(14 ORDINANZA COMMISSARIALE n 002 del 08/01/2004

Note: I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi.
Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio
(dott. Piero Pordaro)



Rapporto di Prova n. 20164483

Data emissione documento 02/11/2016

Richiedente:

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

Identificazione campione: Biofiltro 501, prelevato c/o lo STIR di Casalduni (Bn) P3

Tipo di campione: Materiale

Prelevato da T.B. PO 08 ED. 2 Rev.1 del 30.11.12

Data ricevimento campione: 23/09/16

Data inizio analisi: 23/09/16 Data fine analisi: 23/09/16

Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE				
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	6,9	5-8.5 (147)
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	46,20	40-70 (147)

(14 ORDINANZA COMMISSARIALE n 002 del 08/01/2004

Note: I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi.
Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio
(dott. Piero Porcaro)



Rapporto di Prova n. 20164484

Data emissione documento 02/11/2016

Richiedente:

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

Identificazione campione: Biofiltro 501, prelevato c/o lo STIR di Casalduni (Bn) P4

Tipo di campione: Materiale

Prelevato da T.B. PO 08 ED. 2 Rev.1 del 30.11.12

Data ricevimento campione: 23/09/16

Data inizio analisi: 23/09/16 Data fine analisi: 23/09/16

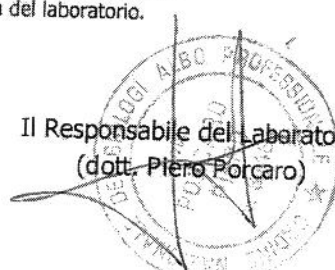
Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE				
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	7,0	5-8.5 (147)
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	47,60	40-70 (147)

(14 ORDINANZA COMMISSARIALE n 002 del 08/01/2004

Note: I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi.
Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio
(dott. Piero Porcaro)



Rapporto di Prova n. 20164485

Data emissione documento 02/11/2016

Richiedente:

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

Identificazione campione: Biofiltro 502, prelevato c/o lo STIR di Casalduni (Bn) P1

Tipo di campione: Materiale

Prelevato da T.B. PO 08 ED. 2 Rev.1 del 30.11.12

Data ricevimento campione: 23/09/16

Data inizio analisi: 23/09/16 Data fine analisi: 23/09/16

Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE				
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	7,1	5-8.5 (147)
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	47,90	40-70 (147)

(14 ORDINANZA COMMISSARIALE n 002 del 08/01/2004)

Note: I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi.
Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio
(dott. Piero Porcaro)



Rapporto di Prova n. 20164486

Data emissione documento 02/11/2016

Richiedente:

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

Identificazione campione: Biofiltro 502, prelevato c/o lo STIR di Casalduni (Bn) P2

Tipo di campione: Materiale

Prelevato da T.B. PO 08 ED. 2 Rev.1 del 30.11.12

Data ricevimento campione: 23/09/16

Data inizio analisi: 23/09/16 Data fine analisi: 23/09/16

Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE				
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	6,9	5-8,5 (147)
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	48,00	40-70 (147)

(14 ORDINANZA COMMISSARIALE n 002 del 08/01/2004

Note: I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi.
Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio
(dott. Piero Portaro)



Rapporto di Prova n. 20164487

Data emissione documento 02/11/2016

Richiedente:

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

Identificazione campione: Biofiltro 502, prelevato c/o lo STIR di Casalduni (Bn) P3

Tipo di campione: Materiale

Prelevato da T.B. PO 08 ED. 2 Rev.1 del 30.11.12

Data ricevimento campione: 23/09/16

Data inizio analisi: 23/09/16

Data fine analisi: 23/09/16

Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE				
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	6,9	5-8.5 (147)
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	48,10	40-70 (147)

(14 ORDINANZA COMMISSARIALE n 002 del 08/01/2004

Note: I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi.
Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio
(dott. Piero Porcaro)



Rapporto di Prova n. 20164488

Data emissione documento 02/11/2016

Richiedente:

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

Identificazione campione: Biofiltro 502, prelevato c/o lo STIR di Casalduni (Bn) P4

Tipo di campione: Materiale

Prelevato da T.B. PO 08 ED. 2 Rev.1 del 30.11.12

Data ricevimento campione: 23/09/16

Data inizio analisi: 23/09/16 Data fine analisi: 23/09/16

Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE				
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	7,0	5-8.5 (147)
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	47,80	40-70 (147)

(14 ORDINANZA COMMISSARIALE n 002 del 08/01/2004

Note: I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi.
Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile del Laboratorio
(dott. Piero Porcaro)

