

Prot. N. 44
Del 01.02.2016

SANTE
310 del 01/02/16

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 - CIG.588102575A-
- RDP-PH-UMIDITA' - DIC. 2015 -

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 ed amministrativa in APOLLOSA (BN) alla Strada Statale Appia n.7 km 254+900- c.a.p. 82030

TRASMETTE QUANTO SEGUE:

RdP 20155762;
RdP 20155763;
RdP 20155764;
RdP 20155765;
RdP 20155766;
RdP 20155767;
RdP 20155768;
RdP 20155769.

Apollosa 11, 01 Febbraio 2016

Il Direttore

(DOTT. PIERO PORCARO)

Rapporto di Prova n. 20155762

Data emissione documento 29/01/2016

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: 09/12/15

Data inizio analisi: 09/12/15 Data fine analisi: 09/12/15

Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite	
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE					
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	6,6	5-8,5	(147)
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	52,17	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. 20155763

Data emissione documento 29/01/2016

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: 09/12/15

Data inizio analisi: 09/12/15 Data fine analisi: 09/12/15

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	%	54,35	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. 20155764

Data emissione documento 29/01/2016

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: 09/12/15

Data inizio analisi: 09/12/15 Data fine analisi: 09/12/15

Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite	
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE					
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	6,5	5-8.5	(147
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	58,26	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. 20155765

Data emissione documento 29/01/2016

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: 09/12/15

Data inizio analisi: 09/12/15 Data fine analisi: 09/12/15

Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite	
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE					
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	6,4	5-8,5	(147)
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	53,48	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. 20155766

Data emissione documento 29/01/2016

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: 09/12/15

Data inizio analisi: 09/12/15 Data fine analisi: 09/12/15

Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite	
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE					
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	7,3	5-8.5	(147)
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	57,39	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. 20155767

Data emissione documento 29/01/2016

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: 09/12/15

Data inizio analisi: 09/12/15 Data fine analisi: 09/12/15

Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE				
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	7,8	5-8.5 ⁽¹⁴⁷⁾
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	54,78	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. 20155768

Data emissione documento 29/01/2016

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: 09/12/15

Data inizio analisi: 09/12/15 Data fine analisi: 09/12/15

Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite	
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE					
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	6,6	5-8.5	(147)
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	53,04	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. 20155769

Data emissione documento 29/01/2016

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: 09/12/15

Data inizio analisi: 09/12/15 Data fine analisi: 09/12/15

Ricerche eseguite	Metodi di riferimento	Unità di misura	Risultato	Valore limite	
GENERICO ANALISI CHIMICO/FISICHE					
pH	IRSA - CNR n. 2080	U/pH	7,2	5-8.5	(147)
Umidità a 105°C biofiltro	metodo gravimetrico	%	55,22	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)

