

info@samte.it

4836 20 DIC. 2017

**Da:** Reception Natura Srl <natura@naturasrl.it>  
**Inviato:** martedì 19 dicembre 2017 17:22  
**A:** roberto.iantosca@samte.it  
**Cc:** info@samte.it  
**Oggetto:** Invio per posta elettronica: 17LA18670 S.Arcangelo QA.pdf  
**Allegati:** 17LA18670 S.Arcangelo QA.pdf

*Handwritten signature*

Il messaggio è pronto per essere inviato con i seguenti file o collegamenti allegati:

17LA18670 S.Arcangelo QA.pdf

<b>RAPPORTO DI PROVA N. 17LA18670</b>	<b>DEL 19/12/2017</b>
<b>COMMITTENTE:</b>	SAMTE Sannio Ambiente e Territorio S.r.l.
<b>INDIRIZZO COMMITTENTE:</b>	Via Angelo Mazzoni, 19 82100 BENEVENTO (BN)
<b>PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:</b>	IT01474940622
<b>UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:</b>	DISCARICA DI SANT'ARCANGELO TRIMONTE (BN) LA NOCECCHIA
<b>PUNTO DI CAMPIONAMENTO:</b>	D5 CASE SPARSE
<b>DESCRIZIONE CAMPIONE:</b>	QUALITÀ ARIA (campionamento diffuso passivo dal 28/11 al 05/12)
<b>CAMPIONAMENTO A CURA DI:</b>	TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL
<b>NOME E COGNOME CAMPIONATORE:</b>	Amedeo Ferone
<b>N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:</b>	171205AF1010
<b>DATA CAMPIONAMENTO:</b> 05/12/2017	<b>ORA INIZIO:</b> 10.10 <b>ORA FINE:</b> 10.45
<b>DATA RICEZIONE CAMPIONE:</b> 05/12/2017	
<b>DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b> 05/12/2017	<b>ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b> 18.00
<b>N° ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b> 17LA18670	
<b>DATA INIZIO PROVA:</b> 06/12/2017	<b>DATA FINE PROVA:</b> 18/12/2017

**Parametro**

Parametro	U.M.	Risultato
<b>MERCAPTANI</b> M.F. 1231 1996	ppm	< 0,5
<b>IDROCARBURI</b> RACIOLLO - OSHA 7 2000	µg/m³	2,0
<b>STIRENE</b> RACIOLLO - OSHA 07 2000	µg/m³	< 0,1
<b>TOLUENE</b> RACIOLLO - OSHA 07 2000	µg/m³	< 0,1
<b>XILENE</b> RACIOLLO - OSHA 07 2000	µg/m³	< 0,1
<b>ALDEIDI ALIFATICHE</b> RACIOLLO - OSHA 07 2000	µg/m³	< 3
<b>ALDEIDI AROMATICHE</b> RACIOLLO - OSHA 07 2000	µg/m³	< 3
<b>BENZENE</b> RACIOLLO - OSHA 07 2000	µg/m³	< 0,1
<b>ETILBENZENE</b> RACIOLLO - OSHA 07 2000	µg/m³	< 0,1
<b>ACIDO SOLFIDRICO</b> RACIOLLO - EPA 300.0 1990	mg/m³	< 0,1

(#): prova in subappalto

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

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.

