

Campione: 04414000053

\*04414000053\*

Lab: ARPARA

\*ARPARA\*

Codice LIMS: 201464314

\*201464314\*

## RAPPORTO DI PROVA N° 201464314 del 19/11/2014

### Dati Anagrafici a cura del servizio prelevatore

Campione di:	ARIA - IPPC	Emissione n°:	----
Prelevatore:	ARPA - S.T. - DIST.TERR.RAVENNA	Temperatura(°C):	----
Richiesta/Verbale n°:	82CE2014 del: 12/11/2014	Portata Volum.	----
Data Prelievo:	12/11/2014	(Nmc/h):	----
Campione Formale:	S	Ossigeno di	----
Punto Prelievo:	E 42-7 A VIA BAIONA 107/111	Riferimento (%v/v):	----
Ditta/Struttura prelievo	YARA ITALIA S.P.A. VIA BAIONA, 107 RAVENNA - (RA)	O2 Misurato (%v/v):	----
Comune di Prelievo:	RAVENNA (RA)	Data Inizio Camp.:	12/11/2014
Cliente:	ARPA - S.T. - DIST.TERR.RAVENNA	Data Fine Camp.:	12/11/2014
Indirizzo cliente:	VIA ALBERONI, 17/19 - RAVENNA(RA)	N° aliquote:	----
Quesito:	CAMPIONE AIA		
Modalità Campionamento:	A CURA DEL CLIENTE/PRELEVATORE		

### Accettazione a cura dello Sportello di: RAVENNA

Data Ricevimento: 13/11/2014  
Temperatura Ricevimento: Ambiente

### Accettazione a cura del Laboratorio

Nota Campione ----  
Temperatura Trasporto Interno(°C): ----

### RISULTATO DELLA PROVA

Parametro	Valore	Incertezza	U. di M.
<i>Metodo di riferimento</i>			
ALIQUOTA N° 1 - Membrana filtrante E24		----	-
Polveri totali	21.42	± 0.10	mg
<i>UNI EN 13284-1</i>			
ALIQUOTA N° 2 - Soluzione di assorbimento		----	-
Ammoniaca (NH3)	0.19	± 0.02	mg
<i>UNICHIM 632</i>			

#### Nota tecnica in riferimento:

Polveri totali: Il limite di rilevabilità strumentale è 0.06 mg

Ammoniaca (NH3): il limite di rilevabilità strumentale, punto più basso della curva di taratura, è 0.4 mg/L

Data inizio prove: 17/11/2014

Data fine prove: 19/11/2014

Il Responsabile delle Analisi  
Dott. Davide Verna

Il Delegato della Ditta ha presenziato all'intero svolgimento delle operazioni analitiche



Sezione Provinciale di Ravenna  
Laboratorio  
Responsabile: Dr. Ivan Scaroni  
Via Alberoni, 17/19 - 48100 Ravenna  
Tel. 0544 210611 Fax 0544 210650  
E-mail sez@ra.arpa.emr.it

A1-P51001/LM r3

Pagina 2 di 2

Campione: 04414000053

\*04414000053\*

Lab: ARPARA

\*ARPARA\*

Codice LIMS: 201464314

\*201464314\*

L'incertezza di misura è calcolata con  $P=95\%$  e  $K=2$ .

Il laboratorio non è responsabile del campionamento tranne nei casi in cui sia stato effettuato dallo stesso. I risultati del presente rapporto di prova non sono corretti per il fattore di recupero salvo espressa indicazione legata ad ogni singolo parametro. L'incertezza di misura e l'eventuale fattore di recupero sono riportati nel rapporto di prova quando hanno influenza sulla valutazione della conformità e limiti di riferimento o quando espressamente richiesti dal cliente. Si dichiara che i risultati del presente rapporto di prova si riferiscono solo al campione sottoposto a prova.

Documento firmato digitalmente secondo le norme vigenti dal Responsabile delle Analisi o suo delegato.

Da sottoscrivere in caso di stampa

La presente copia del rapporto di prova n. .... del ....., composta di n. .... pagine, è conforme in tutte le sue componenti all'originale informatico firmato digitalmente dal Responsabile delle Analisi o suo delegato.

.....

(luogo)

(data)

.....

(nome cognome)

.....

(qualifica)

.....

(firma)