

Campione: 04414000056

04414000056

Lab: ARPARA

ARPARA

Codice LIMS: 201464099

201464099

RAPPORTO DI PROVA N° 201464099 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°:	85CE2014 del: 13/11/2014	Portata Volum.	----
Data Prelievo:	13/11/2014	(Nmc/h):	----
Campione Formale:	S	Ossigeno di	----
Punto Prelievo:	E 42-8 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.:	13/11/2014
Cliente:	ARPA - S.T. - DIST.TERR.RAVENNA	Data Fine Camp.:	13/11/2014
Indirizzo cliente:	VIA ALBERONI, 17/19 - RAVENNA(RA)	N° aliquote:	----
Quesito:	VEDI VERBALE/RICHIESTA		
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 E23		----	-
Polveri totali <i>UNI EN 13284-1</i>	3.02	± 0.10	mg
ALiquota N° 2 - Soluzione di assorbimento		----	-
Ammoniaca (NH3) <i>UNICHIM 632</i>	0.15	± 0.02	mg

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 presenciato 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: 04414000056

04414000056

Lab: ARPARA

ARPARA

Codice LIMS: 201464099

201464099

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)