



**RAPPORTO DI PROVA N. LS266/2013**

**IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE**

DESCRIZIONE CAMPIONE: RADIELLO PER H<sub>2</sub>S  
 LUOGO DI CAMPIONAMENTO : VAL D'AGRI  
 PERIODO DI CAMPIONAMENTO (ESPOSIZIONE): DAL 27/07/2013 AL 09/08/2013  
 UFFICIO DI PROVENIENZA: UFFICIO ARIA - DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI POTENZA  
 N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: LS664/2013

PARAMETRO	CODICE DI IDENTIFICAZIONE RADIELLO	N° REGISTRO UFFICIO ARIA	UBICAZIONE RADIELLO	UNITÀ DI MISURA	L.O.D.	RISULTATO	METODO DI PROVA
H <sub>2</sub> S	XY672	139/2013	Ospedale Via San Pio – Villa D' Agri	µg/m <sup>3</sup>	0,9	3,6	Metodo Interno : «Fondazione Salvatore Maugeri - IRCCS» HI Ed. 01/2006
	XY670	140/2013	Ingresso Elbe Italia - Viggiano	µg/m <sup>3</sup>	0,9	6,4	
	XY671	141/2013	Presso Azienda BRD Legno - Viggiano	µg/m <sup>3</sup>	0,9	6,3	
	XY669	142/2013	Strada direzione Viggiano	µg/m <sup>3</sup>	0,9	5,7	
	XY668	143/2013	Palazzo comunale - Viggiano	µg/m <sup>3</sup>	0,9	6,8	
	XY664	144/2013	Palazzo comunale – Grumento Nova	µg/m <sup>3</sup>	0,9	6,2	
	XY660	1145/2013	Consorzio di Bonifica – Villa D' Agri	µg/m <sup>3</sup>	0,9	6,0	
	XY667	146/2013	Piazza Giacinto Albini - Montemurro	µg/m <sup>3</sup>	0,9	4,1	
	XY665	147/2013	Municipio Piazza V. Veneto - Moliterno	µg/m <sup>3</sup>	0,9	5,3	
	XY663	148/2013	Piazza del Popolo - Tramutola	µg/m <sup>3</sup>	0,9	4,9	

L.O.D. = Limite di rivelabilità

**Il Tecnico Analista** Marcone Dott.ssa Lucia Carmela

*NOTE: Il campionamento è stato effettuato dal personale tecnico dell'Ufficio Aria del Dipartimento Provinciale di Potenza. Il valore della temperatura media utilizzato nel calcolo della concentrazione per il periodo di esposizione è fornito dall'Ufficio Aria del Dipartimento Provinciale di Potenza ( Rif. del LS258/2013) . Modalità di conservazione del campione fino al termine della prova: refrigerato. I risultati riportati nel presente rapporto di prova si intendono riferiti esclusivamente al campione sottoposto all'analisi. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio di prova.*

Potenza, li 19/09/13

**IL DIRIGENTE**  
DELL'UFFICIO LABORATORIO STRUMENTALE

(Dott.ssa Katarzyna Piat)


**RAPPORTO DI PROVA N. LS267/2013**
**IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE**

 DESCRIZIONE CAMPIONE: RADIELLO PER H<sub>2</sub>S

LUOGO DI CAMPIONAMENTO : VAL D'AGRI

PERIODO DI CAMPIONAMENTO (ESPOSIZIONE): DAL 09/08/2013 AL 29/08/2013

UFFICIO DI PROVENIENZA: UFFICIO ARIA - DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI POTENZA

N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: LS703/2013

PARAMETRO	CODICE DI IDENTIFICAZIONE RADIELLO	N° REGISTRO UFFICIO ARIA	UBICAZIONE RADIELLO	UNITÀ DI MISURA	L.O.D.	RISULTATO	METODO DI PROVA
H <sub>2</sub> S	XY913	151/2013	Ospedale Via San Pio – Villa D'Agri	µg/m <sup>3</sup>	0,9	6,0	Metodo Interno : «Fondazione Salvatore Maugeri - IRCCS» H1 Ed. 01/2006
	XY911	152/2013	Ingresso Elbe Italia - Viggiano	µg/m <sup>3</sup>	0,9	6,1	
	XY912	153/2013	Presso Azienda BRD Legno - Viggiano	µg/m <sup>3</sup>	0,9	0,9	
	XY910	154/2013	Strada direzione Viggiano	µg/m <sup>3</sup>	0,9	1,2	
	XY905	155/2013	Palazzo comunale - Viggiano	µg/m <sup>3</sup>	0,9	5,8	
	XY907	156/2013	Palazzo comunale – Grumento Nova	µg/m <sup>3</sup>	0,9	<L.O.D.	
	XY904	157/2013	Consorzio di Bonifica – Villa D'Agri	µg/m <sup>3</sup>	0,9	<L.O.D.	
	XY909	158/2013	Piazza Giacinto Albini - Montemurro	µg/m <sup>3</sup>	0,9	1,3	
	XY908	159/2013	Municipio Piazza V. Veneto - Moliterno	µg/m <sup>3</sup>	0,9	<L.O.D.	
	XY906	160/2013	Piazza del Popolo - Tramutola	µg/m <sup>3</sup>	0,9	6,0	

L.O.D. = Limite di rivelabilità

Il Tecnico Analista Marcone Dott.ssa Lucia Carmela

NOTE: Il campionamento è stato effettuato dal personale tecnico dell'Ufficio Aria del Dipartimento Provinciale di Potenza.

Il valore della temperatura media utilizzato nel calcolo della concentrazione per il periodo di esposizione è fornito dall'Ufficio Aria del Dipartimento Provinciale di Potenza ( Rif. del LS266/2013 ).

Modalità di conservazione del campione fino al termine della prova: refrigerato.

I risultati riportati nel presente rapporto di prova si intendono riferiti esclusivamente al campione sottoposto all'analisi.

Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio di prova.

Potenza, li 19/09/13

**IL DIRIGENTE**

DELL'UFFICIO LABORATORIO STRUMENTALE

(Dott.ssa Katarzyna Pilat)


**RAPPORTO DI PROVA N. LS268/2013**
**IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE**

 DESCRIZIONE CAMPIONE: RADIELLO PER H<sub>2</sub>S

LUOGO DI CAMPIONAMENTO : VAL D'AGRI

PERIODO DI CAMPIONAMENTO (ESPOSIZIONE): DAL 29/08/2013 AL 12/09/2013

UFFICIO DI PROVENIENZA: UFFICIO ARIA - DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI POTENZA

N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: LS745/2013

PARAMETRO	CODICE DI IDENTIFICAZIONE RADIELLO	N° REGISTRO UFFICIO ARIA	UBICAZIONE RADIELLO	UNITÀ DI MISURA	L.O.D.	RISULTATO	METODO DI PROVA
H <sub>2</sub> S	XY923	162/2013	Ospedale Via San Pio - Villa D'Agri	µg/m <sup>3</sup>	0,9	4,1	Metodo Interno : «Fondazione Salvatore Maugeri - IRCCS» H1 Ed. 01/2006
	XY920	163/2013	Ingresso Elbe Italia - Viggiano	µg/m <sup>3</sup>	0,9	13,8	
	XY921	164/2013	Presso Azienda BRD Legno - Viggiano	µg/m <sup>3</sup>	0,9	6,7	
	XY922	165/2013	Strada direzione Viggiano	µg/m <sup>3</sup>	0,9	<L.O.D.	
	XY919	166/2013	Palazzo comunale - Viggiano	µg/m <sup>3</sup>	0,9	<L.O.D.	
	XY916	167/2013	Palazzo comunale - Grumento Nova	µg/m <sup>3</sup>	0,9	<L.O.D.	
	XY914	168/2013	Consorzio di Bonifica - Villa D'Agri	µg/m <sup>3</sup>	0,9	<L.O.D.	
	XY918	169/2013	Piazza Giacinto Albini - Montemurro	µg/m <sup>3</sup>	0,9	<L.O.D.	
	XY917	170/2013	Municipio Piazza V. Veneto - Moliterno	µg/m <sup>3</sup>	0,9	<L.O.D.	
	XY915	171/2013	Piazza del Popolo - Tramutola	µg/m <sup>3</sup>	0,9	<L.O.D.	

L.O.D. = Limite di rivelabilità

**Il Tecnico Analista** Marcone Dott.ssa Lucia Carmela



*NOTE: Il campionamento è stato effettuato dal personale tecnico dell'Ufficio Aria del Dipartimento Provinciale di Potenza.*
*Il valore della temperatura media utilizzato nel calcolo della concentrazione per il periodo di esposizione è fornito dall'Ufficio Aria del Dipartimento Provinciale di Potenza ( Rif. del LS271/2013 ).*
*Modalità di conservazione del campione fino al termine della prova: refrigerato.*
*I risultati riportati nel presente rapporto di prova si intendono riferiti esclusivamente al campione sottoposto all'analisi.*
*Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio di prova.*

Potenza, li 19/09/13

**IL DIRIGENTE**

DELL'UFFICIO LABORATORIO STRUMENTALE

(Dott.ssa Katarzyna Pileta)