



Agenzia Regionale per la Protezione
dell'Ambiente di Basilicata

AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE
DELL'AMBIENTE DI BASILICATA
DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI POTENZA
LABORATORIO STRUMENTALE

RAPPORTO DI PROVA N. LS 286/2014

IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE

DESCRIZIONE CAMPIONE: RADIELLO PER H₂S

LUOGO DI CAMPIONAMENTO: VAL D'AGRI

PERIODO DI CAMPIONAMENTO (ESPOSIZIONE): DAL 18/06/2014 AL 01/07/2014

UFFICIO DI PROVENIENZA: UFFICIO ARIA - DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI POTENZA

N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: A-LS570/2014

PARAMETRO	CODICE DI IDENTIFICAZIONE RADIELLO	N° REGISTRO UFFICIO ARIA	UBICAZIONE RADIELLO	UNITÀ DI MISURA	L.O.D.	RISULTATO	METODO DI PROVA
H ₂ S	418XA	118	Ospedale Via San Pio - Villa D'Agri	µg/m ³	0,9	3,9	Metodo Interno : «Fondazione Salvatore Maugeri - IRCCS» H1 Ed. 01/2006
	416XA	119	Ingresso Elbe Italia - Viggiano	µg/m ³	0,9	4,4	
	417XA	120	Presso Azienda BRD Legno - Viggiano	µg/m ³	0,9	4,1	
	415XA	121	Strada direzione Viggiano	µg/m ³	0,9	3,0	
	414XA	122	Palazzo comunale - Viggiano	µg/m ³	0,9	2,5	
	412XA	123	Palazzo comunale - Grumento Nova	µg/m ³	0,9	3,1	
	409XA	124	Consorzio di Bonifica - Villa D'Agri	µg/m ³	0,9	3,4	
	413XA	125	Piazza Giacinto Albini - Montemurro	µg/m ³	0,9	2,4	
	411XA	126	Municipio Piazza V. Veneto - Moliterno	µg/m ³	0,9	2,4	
410XA	127	Piazza del Popolo - Tramutola	µg/m ³	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. LS/Prot.N.183/2014).
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 23/07/14

IL DIRIGENTE

DELL'UFFICIO LABORATORIO STRUMENTALE

(Dott.ssa Katarzyna Palat)



Agenzia Regionale per la Protezione
dell'Ambiente di Basilicata

AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE
DELL'AMBIENTE DI BASILICATA
DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI POTENZA
LABORATORIO STRUMENTALE

RAPPORTO DI PROVA N. LS 287/2014

IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE

DESCRIZIONE CAMPIONE: RADIELLO PER H₂S

LUOGO DI CAMPIONAMENTO: VAL D'AGRI

PERIODO DI CAMPIONAMENTO (ESPOSIZIONE): DAL 01/07/2014 AL 17/07/2014

UFFICIO DI PROVENIENZA: UFFICIO ARIA - DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI POTENZA

N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: A-LS626/2014

PARAMETRO	CODICE DI IDENTIFICAZIONE RADIELLO	N° REGISTRO UFFICIO ARIA	UBICAZIONE RADIELLO	UNITÀ DI MISURA	L.O.D.	RISULTATO	METODO DI PROVA
H ₂ S	428XA	129	Ospedale Via San Pio - Villa D'Agri	µg/m ³	0,9	1,5	Metodo Interno : «Fondazione Salvatore Maugeri - IRCCS» H1 Ed. 01/2006
	426XA	130	Ingresso Elbe Italia - Viggiano	µg/m ³	0,9	1,1	
	427XA	131	Presso Azienda BRD Legno - Viggiano	µg/m ³	0,9	1,3	
	425XA	132	Strada direzione Viggiano	µg/m ³	0,9	1,2	
	424XA	133	Palazzo comunale - Viggiano	µg/m ³	0,9	<L.O.D.	
	422XA	134	Palazzo comunale - Grumento Nova	µg/m ³	0,9	<L.O.D.	
	419XA	135	Consorzio di Bonifica - Villa D'Agri	µg/m ³	0,9	2,5	
	423XA	136	Piazza Giacinto Albini - Montemurro	µg/m ³	0,9	1,4	
	421XA	137	Municipio Piazza V. Veneto - Moliterno	µg/m ³	0,9	3,0	
	420XA	138	Piazza del Popolo - Tramutola	µg/m ³	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. LS/Prot.N.194/2014).
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 23/07/14

IL DIRIGENTE
DELL'UFFICIO LABORATORIO STRUMENTALE
(Dott.ssa Katarzyna Pilat)


RAPPORTO DI PROVA N. LS290/2014
IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE

 DESCRIZIONE CAMPIONE: RADIELLO PER H₂S

LUOGO DI CAMPIONAMENTO: VAL D'AGRI

PERIODO DI CAMPIONAMENTO (ESPOSIZIONE): DAL 17/07/2014 AL 30/07/2014

UFFICIO DI PROVENIENZA: UFFICIO ARIA - DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI POTENZA

N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: A-LS659/2014

PARAMETRO	CODICE DI IDENTIFICAZIONE RADIELLO	N° RICEVIMENTO UFFICIO ARIA	UBICAZIONE RADIELLO	UNITA' DI MISURA	L.O.D.	RISULTATO	METODO DI PROVA
H ₂ S	619ZA	140	Ospedale Via San Pio - Villa D'Agri	µg/m ³	0,9	2,0	Metodo Interno : «Fondazione Salvatore Maugeri - IRCCS» HI Ed. 01/2006
	618ZA	142	Presso Azienda BRD Legno - Viggiano	µg/m ³	0,9	2,2	
	616ZA	143	Strada direzione Viggiano	µg/m ³	0,9	<L.O.D.	
	615ZA	144	Palazzo comunale - Viggiano	µg/m ³	0,9	2,2	
	613ZA	145	Palazzo comunale - Grumento Nova	µg/m ³	0,9	1,8	
	610ZA	146	Consorzio di Bonifica - Villa D'Agri	µg/m ³	0,9	3,4	
	614ZA	147	Piazza Giacinto Albini - Montemurro	µg/m ³	0,9	1,7	
	612ZA	148	Municipio Piazza V. Veneto - Moliterno	µg/m ³	0,9	1,4	
	611ZA	149	Piazza del Popolo - Tramutola	µg/m ³	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. LS/Prot.N 201 /2014).

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 31/07/14

IL DIRIGENTE

DELL'UFFICIO LABORATORIO STRUMENTALE

(Dott.ssa Katarzyna Piat)