

Agenzia Regionale per la Protezione
dell'Ambiente di Basilicata

LUOGO DI CAMPIONAMENTO: Via Mario Pagano - Brienza
PERIODO DI CAMPIONAMENTO: dal 01/07/2014 al 20/07/2014

PARAMETRI	Benzo(a)pirene	Benzo(a)antracene	Benzo(b+k) fluorantene	Indeno (1,2,3-cd) pirene	Dibenzo(a,h) antracene
METODO DI PROVA	EPA 3545A 2007+ EPA 8270D 2007	EPA 3545A 2007+ EPA 8270D 2007	EPA 3545A 2007+ EPA 8270D 2007	EPA 3545A 2007+ EPA 8270D 2007	EPA 3545A 2007+ EPA 8270D 2007
UNITÀ DI MISURA	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³
L.D.A.	0,018	0,018	0,018	0,018	0,018
Data di campionamento	01/07/14	< L.D.A.	0,073	< L.D.A.	< L.D.A.
	02/07/14	< L.D.A.	0,037	< L.D.A.	< L.D.A.
	03/07/14	< L.D.A.	0,037	< L.D.A.	< L.D.A.
	04/07/14	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.
	05/07/14	< L.D.A.	0,055	< L.D.A.	< L.D.A.
	06/07/14	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.
	07/07/14	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.
	08/07/14	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.
	09/07/14	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.
	10/07/14	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.
	11/07/14	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.
	12/07/14	< L.D.A.	0,055	< L.D.A.	0,018
	13/07/14	< L.D.A.	0,037	< L.D.A.	0,037
	14/07/14	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.
	15/07/14	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.
	16/07/14	< L.D.A.	0,055	< L.D.A.	0,018
	17/07/14	< L.D.A.	0,092	< L.D.A.	0,092
18/07/14	< L.D.A.	0,055	< L.D.A.	0,018	
19/07/14	< L.D.A.	0,055	< L.D.A.	< L.D.A.	
20/07/14	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	

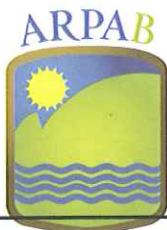
	Benzo(a)pirene	Benzo(a)antracene	Benzo(b) fluorantene	Indeno (1,2,3-cd) pirene	Dibenzo(a,h) antracene
UNITÀ DI MISURA	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³
VALORE MINIMO	-	0,037	-	0,018	0,037
VALORE MASSIMO	-	0,092	-	0,092	0,037
VALORE MEDIO ⁽¹⁾	0,009	0,032	0,009	0,016	0,010

(1) Per il calcolo del valore medio, ai valori risultati inferiori al L.D.A. (limite di determinazione analitica) è stato sostituito il valore pari alla metà del L.D.A.

I TECNICI

TDP Rocco Marino A.T. Giuseppe Barbarito

Il Dirigente
Dott. Donato Mario Cuccarese



Luogo di Campionamento: Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente di Basilicata

Via Mario Pagano - Brienza

Periodo di Campionamento:

dal 20/06/2014 al 27/06/2014

PARAMETRI	Benzo(a)pirene	Benzo(a)antracene	Benzo(b+k) fluorantene	Indeno (1,2,3-cd) pirene	Dibenzo(a,h) antracene	
METODO DI PROVA	EPA 3545A 2007+ EPA 8270D 2007	EPA 3545A 2007+ EPA 8270D 2007	EPA 3545A 2007+ EPA 8270D 2007	EPA 3545A 2007+ EPA 8270D 2007	EPA 3545A 2007+ EPA 8270D 2007	
UNITÀ DI MISURA	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	
L.D.A.	0,018	0,018	0,018	0,018	0,018	
Data di campionamento	20/06/14	< L.D.A.	0,055	< L.D.A.	0,018	< L.D.A.
	21/06/14	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.
	22/06/14	< L.D.A.	0,073	< L.D.A.	0,055	0,018
	23/06/14	< L.D.A.	0,037	< L.D.A.	0,018	< L.D.A.
	24/06/14	< L.D.A.	0,037	< L.D.A.	0,073	< L.D.A.
	25/06/14	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.
	26/06/14	< L.D.A.	0,055	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.
	27/06/14	< L.D.A.	0,073	< L.D.A.	0,037	< L.D.A.

	Benzo(a)pirene	Benzo(a)antracene	Benzo(b+k) fluorantene	Indeno (1,2,3-cd) pirene	Dibenzo(a,h) antracene
UNITÀ DI MISURA	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³
VALORE MINIMO	-	0,037	-	0,018	0,018
VALORE MASSIMO	-	0,073	-	0,073	0,018
VALORE MEDIO ⁽¹⁾	0,009	0,043	0,009	0,029	0,010

(1) Per il calcolo del valore medio, ai valori risultati inferiori al L.D.A. (limite di determinazione analitica) è stato sostituito il valore pari alla metà del L.D.A.

I TECNICI

TDP Rocco Marino A.T. Giuseppe Barbarito

Il Dirigente

Dott. Donato Mario Cuccarese