

LUOGO DI CAMPIONAMENTO: Guardia Perticara Piazzale Azienda Mauriello							IPA SU FILTRI PM10
PERIODO DI CAMPIONAMENTO: dal 26/06/2020 al 13/07/2020							
Valori desunti dai Rapporti Di Prova (RdP) dal n. 20203202 al 20203209 e dal 20203223 al 20203232 del Laboratorio Strumentale della Struttura Laboratorio Chimico di Potenza Area Regionale Laboratori ARPAB - Dirigente Dott. Bruno Bove							
PARAMETRI	Benzo(b)fluorantene	Benzo(a)pirene	Benzo(a)antracene	Benzo(k)fluorantene	Indeno(1,2,3-c,d) 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	EPA 3545A 2007+ EPA 8270D 2007	
UNITÀ DI MISURA	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	
L.D.A.	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
Data di campionamento	26/06/20	<0,02	0,03	0,04	<0,02	0,03	<0,02
	27/06/20	<0,02	0,03	0,03	<0,02	0,03	<0,02
	28/06/20	<0,02	0,03	0,04	<0,02	0,03	<0,02
	29/06/20	<0,02	0,03	0,03	<0,02	0,03	<0,02
	30/06/20	<0,02	0,03	0,03	<0,02	0,03	<0,02
	01/07/20	<0,02	0,03	0,03	<0,02	0,03	0,06
	02/07/20	<0,02	0,03	0,03	<0,02	0,03	<0,02
	03/07/20	<0,02	<0,02	0,03	<0,02	0,03	<0,02
	04/07/20	<0,02	0,03	0,03	<0,02	0,03	<0,02
	05/07/20	<0,02	0,04	0,04	<0,02	0,03	<0,02
	06/07/20	<0,02	0,04	0,04	0,02	0,03	<0,02
	07/07/20	<0,02	0,04	0,03	<0,02	0,03	<0,02
	08/07/20	<0,02	0,03	0,03	<0,02	0,03	<0,02
	09/07/20	<0,02	<0,02	0,03	<0,02	<0,02	<0,02
10/07/20	<0,02	<0,02	0,03	<0,02	0,03	<0,02	
11/07/20	<0,02	0,03	0,03	<0,02	0,03	<0,02	
12/07/20	<0,02	<0,02	0,03	<0,02	0,03	<0,02	
13/07/20	<0,02	<0,02	0,03	<0,02	0,03	<0,02	
Parametri	Benzo(b)fluorantene	Benzo(a)pirene	Benzo(a)antracene	Benzo(K)fluorantene	Indeno(1,2,3-c,d)Pirene	Dibenzo(a,h) antracene	
UNITÀ DI MISURA	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	
VALORE MINIMO⁽¹⁾	0,01	0,01	0,03	0,01	0,01	0,01	
VALORE MASSIMO	0,01	0,04	0,04	0,02	0,03	0,06	
VALORE MEDIO⁽¹⁾	0,01	0,03	0,03	0,01	0,03	0,01	

RDP = rapporto di prova lab. Strumentale

(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.