

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 <sup>3</sup>	ng/m <sup>3</sup>	ng/m <sup>3</sup>	ng/m <sup>3</sup>	ng/m <sup>3</sup>	ng/m <sup>3</sup>
L.D.A.		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
Data di campionamento	06/08/19	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
	07/08/19	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
	08/08/19	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
	09/08/19	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
	10/08/19	0,06	0,04	<0,02	0,02	0,08	<0,02
	11/08/19	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
	12/08/19	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
	13/08/19	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
	14/08/19	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
	15/08/19	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
	16/08/19	2,20	1,89	0,30	1,14	1,88	0,18
	17/08/19	0,38	0,28	0,06	0,18	0,33	<0,02
	18/08/19	0,09	0,03	<0,02	0,03	0,09	<0,02
19/08/19	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	
20/08/19	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	
VALORE MINIMO <sup>(1)</sup>		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
VALORE MASSIMO		2,20	1,89	0,30	1,18	1,88	0,18
VALORE MEDIO <sup>(1)</sup>		0,19	0,16	0,03	0,10	0,16	0,02

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.

*Relazione di commento ai dati:*

Il valore medio riscontrato sui filtri PM10 per il **Benzo(a)pirene** è pari a **0.16 ng/m<sup>3</sup>**, inferiore quindi al valore obiettivo previsto dalla normativa vigente, Allegato XIII D.lgs. 13 agosto 2010 n° 155 e s.m.i., di **1 ng/m<sup>3</sup>**.

**Il Dirigente**  
**Dott. Bruno Bove**