

**LUOGO DI CAMPIONAMENTO:**

**Area pozzo TR1 - Tempa Rossa - CORLETO PERTICARA**

**PERIODO DI CAMPIONAMENTO:**

**dal 08/04/16 al 15/05/16**

RDP n.4001-4002-4003-4004-4005-4006-4007-4008-4009-4010-4011-  
 RDP n.4012-4013-4014-4015-4016-4017-4018-4019-4020-4021-4022-  
 RDP n.4023-4024-4025-4026-4027-4028

PARAMETRI	Benzo(a)antracene	Benzo(a)pirene	Benzo(b+k) fluorantene	Dibenzo(a,h) antracene	Indeno(1,2,3-cd)pirene	
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 <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	
Data di campionamento	08/04/16	< L.D.A.	0,02	0,08	< L.D.A.	0,02
	09/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,02	< L.D.A.	< L.D.A.
	10/04/16	< L.D.A.	0,02	0,06	< L.D.A.	< L.D.A.
	11/04/16	< L.D.A.	0,02	0,05	< L.D.A.	< L.D.A.
	12/04/16	< L.D.A.	0,02	0,05	< L.D.A.	< L.D.A.
	13/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,02	< L.D.A.	< L.D.A.
	14/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,04	< L.D.A.	< L.D.A.
	15/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,04	< L.D.A.	< L.D.A.
	16/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,03	< L.D.A.	< L.D.A.
	17/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,02	< L.D.A.	< L.D.A.
	18/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,02	< L.D.A.	< L.D.A.
	19/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,02	< L.D.A.	< L.D.A.
	20/04/16	< L.D.A.	0,02	0,05	< L.D.A.	< L.D.A.
	21/04/16	0,03	0,04	0,01	< L.D.A.	0,03
	22/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.
	23/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,03	< L.D.A.	< L.D.A.
	24/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,02	< L.D.A.	< L.D.A.
	25/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,04	< L.D.A.	< L.D.A.
	26/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,05	0,03	< L.D.A.
	27/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,05	0,03	< L.D.A.
29/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,04	0,03	< L.D.A.	
30/04/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,04	< L.D.A.	< L.D.A.	
01/05/16	< L.D.A.	< L.D.A.	< L.D.A.	0,03	< L.D.A.	
02/05/16	< L.D.A.	0,03	0,06	0,03	< L.D.A.	
03/05/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,04	0,03	< L.D.A.	
04/05/16	< L.D.A.	< L.D.A.	0,04	< L.D.A.	< L.D.A.	
05/05/16	< L.D.A.	0,08	0,18	< L.D.A.	0,08	
06/05/16	< L.D.A.	0,03	0,08	< L.D.A.	< L.D.A.	

<b>LUOGO DI CAMPIONAMENTO:</b>	<b>Area pozzo TR1 - Tempa Rossa - CORLETO PERTICARA</b>				
<b>PERIODO DI CAMPIONAMENTO:</b>	<b>dal 08/04/16 al 15/05/16</b>	<b>RDP n.4029 - 4030 - 4031 - 4032 - 4033 - 4034 RDP n.4035 - 4036 - 4037</b>			

PARAMETRI	Benzo(a)antracene	Benzo(a)pirene	Benzo(b+k) fluorantene	Dibenzo(a,h) antracene	Indeno(1,2,3-cd)pirene	
<b>METODO DI PROVA</b>	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	
<b>UNITÀ DI MISURA</b>	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>	
<b>L.D.A.</b>	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
<b>Data di campionamento</b>	07/05/16	<L.D.A.	<L.D.A.	0,05	<L.D.A.	<L.D.A.
	08/05/16	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.
	09/05/16	<L.D.A.	<L.D.A.	0,04	<L.D.A.	<L.D.A.
	10/05/16	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.
	11/05/16	<L.D.A.	<L.D.A.	0,04	0,03	<L.D.A.
	12/05/16	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.
	13/05/16	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.
	14/05/16	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.
15/05/16	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	

	benzo(antracene)	Benzo(a)pirene	Benzo(b+k) fluorantene	Dibenzo(a,h) antracene	Indeno(1,2,3-cd)pirene
<b>UNITÀ DI MISURA</b>	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>
<b>VALORE MINIMO</b>	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.	<L.D.A.
<b>VALORE MASSIMO</b>	0,03	0,08	0,18	0,03	0,08
<b>VALORE MEDIO <sup>(1)</sup></b>	0,01	<b>0,02</b>	0,04	0,01	0,01

(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.

**RDP = rapporto di prova lab. Strumentale**

Il valore minimo, massimo e medio è calcolato dai risultati dal 08/04/2016 al 15/05/2016

**Il Dirigente  
Dott. Donato Mario Cuccarese**