

**DESCRIZIONE CAMPIONI:** FILTRI PER PM10  
**LUOGO DI CAMPIONAMENTO:** Piazza Giacinto Albini - Montemurro  
**PERIODO DI CAMPIONAMENTO:** dal 14 Agosto al 31 Agosto 2018

**RDP dal 20183510 al 20183533**

PARAMETRI	Alluminio	Vanadio	Cromo Totale	Manganese	Ferro	Cobalto	Nichel	Rame	Zinco	Arsenico	Selenio	Cadmio	Stagno	Antimonio	Tallio	Piombo	
METODO DI PROVA	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2015	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	
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>	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>	ng/m <sup>3</sup>	ng/m <sup>3</sup>	ng/m <sup>3</sup>	µg/m <sup>3</sup>	
Data di campionamento	14/08/2018	567	2	2	7	375	<0,2	1	3	5	<0,2	<0,4	<0,2	<1	<0,2	<0,2	0,001
	15/08/2018	149	1	<1	3	119	<0,2	<1	2	5	<0,2	<0,4	<0,2	<1	<0,2	<0,2	<0,001
	16/08/2018	174	<1	1	3	157	<0,2	<1	5	22	<0,2	<0,4	<0,2	<1	<0,2	<0,2	<0,001
	17/08/2018	126	<1	<1	2	108	<0,2	1	2	6	<0,2	<0,4	<0,2	<1	<0,2	<0,2	<0,001
	18/08/2018	115	<1	1	3	126	<0,2	1	6	11	0,2	0,5	<0,2	<1	<0,2	<0,2	0,001
	19/08/2018	121	<1	<1	3	134	<0,2	<1	2	17	0,2	0,5	<0,2	<1	<0,2	<0,2	0,001
	20/08/2018	159	<1	1	5	181	<0,2	<1	4	20	<0,2	0,5	<0,2	<1	<0,2	<0,2	0,002
	21/08/2018	175	<1	1	4	182	<0,2	1	4	12	0,3	0,4	<0,2	<1	<0,2	<0,2	0,002
	22/08/2018	147	1	<1	4	160	<0,2	<1	2	12	0,2	0,5	<0,2	<1	<0,2	<0,2	0,002
	23/08/2018	182	1	1	6	199	<0,2	2	2	9	0,2	0,5	<0,2	<1	<0,2	<0,2	0,002
	24/08/2018	226	2	1	6	229	<0,2	1	2	7	0,2	0,5	<0,2	<1	0,3	<0,2	0,002
	25/08/2018	152	1	1	4	161	<0,2	<1	2	8	<0,2	0,5	<0,2	<1	0,2	<0,2	0,002
	26/08/2018	39	<1	<1	<2	55	<0,2	<1	3	4	<0,2	0,4	<0,2	<1	<0,2	<0,2	<0,001
	27/08/2018	53	<1	2	2	71	<0,2	<1	2	6	<0,2	<0,4	<0,2	<1	<0,2	<0,2	<0,001
	28/08/2018	48	<1	<1	<2	66	<0,2	<1	2	6	<0,2	0,5	<0,2	<1	<0,2	<0,2	<0,001
	29/08/2018	121	<1	1	3	134	<0,2	1	2	9	<0,2	0,4	<0,2	<1	0,2	<0,2	0,002
	30/08/2018	54	<1	<1	<2	64	<0,2	<1	<1	10	<0,2	<0,4	<0,2	<1	<0,2	<0,2	0,001
31/08/2018	89	1	<1	3	114	<0,2	<1	2	6	<0,2	0,5	0,3	<1	0,3	<0,2	0,001	

**DESCRIZIONE CAMPIONI:** FILTRI PER PM10  
**LUOGO DI CAMPIONAMENTO:** Piazza Giacinto Albini - Montemurro  
**PERIODO DI CAMPIONAMENTO:** dal 14 Agosto al 31 Agosto 2018

**RDP dal 20183510 al 20183533**

PARAMETRI	Alluminio	Vanadio	Cromo Totale	Manganese	Ferro	Cobalto	Nichel	Rame	Zinco	Arsenico	Selenio	Cadmio	Stagno	Antimonio	Tallio	Piombo
<b>METODO DI PROVA</b>	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2015	UNI EN 14902:2005	UNI EN 14902:2005
<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>	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>	ng/m <sup>3</sup>	ng/m <sup>3</sup>	ng/m <sup>3</sup>	ng/m <sup>3</sup>	µg/m <sup>3</sup>
<b>VALORE MEDIO</b>	150	1	1	3	146	0,1	0,8	3	9,7	0,1	0,4	0,1	0,5	0,2	0,1	0,0012
<b>VALORE MINIMO</b>	39	0,5	0,5	1	55	0,1	0,5	1	4,0	0,1	0,2	0,1	0,5	0,1	0,1	0,0005
<b>VALORE MASSIMO</b>	567	2	2	7	375	0,1	2,0	6	22,0	0,2	0,5	0,3	0,5	0,3	0,1	0,0020

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 Dirigente  
Dr Bruno Bove