

LUOGO DI CAMPIONAMENTO: P.zzale P. Salomone - TRICARICO

Metalli su particolato PM10 " filtri in PTFE"

PERIODO DI CAMPIONAMENTO: DAL 12/12/2020 AL 26/12/2020

**Valori desunti dai Rapporti di Prova (RdP) dal n. 2021144 al n. 2021158 del Laboratorio Strumentale della Struttura Laboratorio Chimico di Potenza
Area Regionale Laboratori - ARPAB - Dirigente Dott. Bruno Bove**

#RIF!	Alluminio	Vanadio	Cromo Totale	Manganese	Ferro	Cobalto	Nichel	Rame	Zinco	Arsenico	Selenio	Cadmio	Stagno	Antimonio	Tallio	Piombo	
#RIF!	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 ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	μg/m ³	
Data di campionamento	12/12/2020	35	<1	1	4	82	<0,2	<1	2	11	<0,2	<0,4	<0,2	<1	0,4	<0,2	0,003
	13/12/2020	<20	<1	1	2	36	<0,2	1	1	6	0,2	<0,4	<0,2	<1	0,4	<0,2	0,002
	14/12/2020	<20	<1	<1	2	36	<0,2	<1	1	6	<0,2	<0,4	<0,2	<1	0,2	<0,2	0,002
	15/12/2020	73	<1	4	5	120	<0,2	3	5	10	<0,2	<0,4	<0,2	<1	0,6	<0,2	0,002
	16/12/2020	159	<1	2	8	216	0,3	2	7	13	<0,2	<0,4	<0,2	<1	0,9	<0,2	0,003
	17/12/2020	175	<1	2	9	231	<0,2	2	8	24	0,2	<0,4	0,2	<1	0,8	<0,2	0,004
	18/12/2020	210	1	2	8	194	<0,2	4	5	31	<0,2	0,4	<0,2	<1	0,8	<0,2	0,004
	19/12/2020	97	<1	1	5	166	0,4	1	3	11	<0,2	0,4	<0,2	<1	0,7	<0,2	0,003
	20/12/2020	73	<1	2	4	103	<0,2	1	2	11	<0,2	<0,4	<0,2	<1	0,7	<0,2	0,003
	21/12/2020	71	<1	1	4	92	<0,2	1	2	10	<0,2	<0,4	<0,2	<1	0,7	<0,2	0,004
	22/12/2020	77	<1	1	4	114	<0,2	1	2	11	<0,2	<0,4	<0,2	<1	0,5	<0,2	0,002
	23/12/2020	432	1	1	11	344	<0,2	1	4	14	<0,2	<0,4	<0,2	<1	0,5	<0,2	0,003
	24/12/2020	58	<1	<1	4	78	<0,2	<1	2	3	<0,2	<0,4	<0,2	<1	0,3	<0,2	<0,001
	25/12/2020	71	<1	<1	3	73	<0,2	<1	1	4	<0,2	<0,4	<0,2	<1	0,3	<0,2	0,003
26/12/2020	50	<1	<1	2	33	<0,2	1	<1	7	<0,2	<0,4	<0,2	<1	0,3	<0,2	0,001	

LUOGO DI CAMPIONAMENTO: P.zzale P. Salomone - TRICARICO

Metalli su particolato PM10 " filtri in PTFE"

PERIODO DI CAMPIONAMENTO: DAL 12/12/2020 AL 26/12/2020

**Valori desunti dai Rapporti di Prova (RdP) dal n. 2021144 al n. 2021158 del Laboratorio Strumentale della Struttura Laboratorio Chimico di Potenza
Area Regionale Laboratori - ARPAB - Dirigente Dott. Bruno Bove**

#RIF!	Alluminio	Vanadio	Cromo Totale	Manganese	Ferro	Cobalto	Nichel	Rame	Zinco	Arsenico	Selenio	Cadmio	Stagno	Antimonio	Tallio	Piombo
#RIF!	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 ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	μg/m ³

VALORE MEDIO	107	0,6	1,3	5	128	0,1	1,3	3	11	0,1	0,2	0,1	0,1	0,5	0,1	0,003
VALORE MINIMO	10	0,5	0,5	2	33	0,1	0,5	0,5	3	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0005
VALORE MASSIMO	432	1	4	11	344	0,4	4	8	31	0,2	0,4	0,2	0,1	0,9	0,1	0,004

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