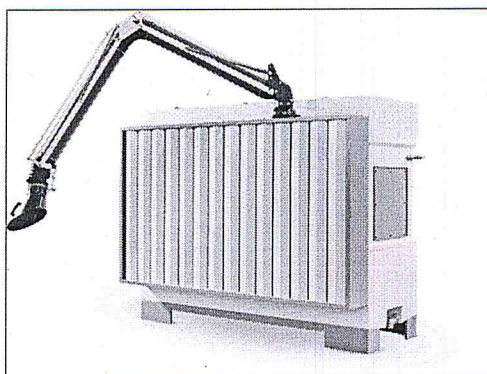


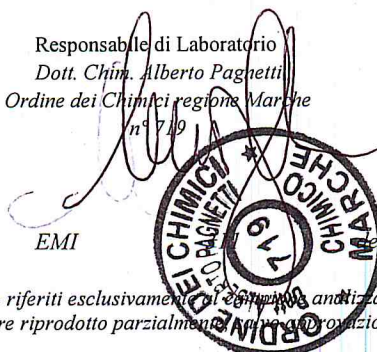
Rapporto di Prova N°	EMI/311		del 11 Febbraio 2016
Ditta monitorata:	CENTRO VENTILAZIONE SRL - VIA DELL'INDUSTRIA 1A - 61032 FANO (PU)		
Ditta committente:	CENTRO VENTILAZIONE SRL - VIA DELL'INDUSTRIA 1A - 61032 FANO (PU)		
Campionamento effettuato da:	Dott. Pietro Canestrar i-tecnico Laboratorio ARCA srl	Il giorno:	22/01/2016
Punto di monitoraggio:	FLOW - Parete aspirante con idrofiltro - 5,5Kw		
Inizio prova:	25/01/2016	Fine prova:	26/01/2016



Parametri Fisici	Unità di misura	Valore	Metodica
TEMPERATURA IN CONDOTTA	°C	10,3	UNI EN ISO 10169:2001
PRESSIONE ATMOSFERICA	mbar	1029	UNI EN ISO 10169:2001
VELOCITÀ IN CONDOTTA	m/s	10,1	UNI EN ISO 10169:2001
DIAMETRO	m	0,66	UNI EN ISO 10169:2001
AREA DELLA SEZIONE	m ²	0,342	UNI EN ISO 10169:2001
PORTATA NORMALIZZATA	Nm ³ /h	12172	UNI EN ISO 10169:2001
POLVERE CAPTATA (polvere di marmo, graniti, e materia lapidei)	Kg	8,1	
POLVERE IN EMISSIONE	Kg	0,0051	UNI EN 13284-1:2003
COEFFICIENTE DI ABBATTIMENTO	%	99,9	

Fano, 11 febbraio 2016

Responsabile di Laboratorio
Dott. Chim. Alberto Pagnetti
Ordine dei Chimici regione Marche
n° 719



Fine del Rapporto di Prova N°

EMI

11 Febbraio 2016

I risultati analitici si intendono riferiti esclusivamente all'attività autorizzata presso questo Laboratorio.
Il presente Documento non può essere riprodotto parzialmente o integralmente senza autorizzazione scritta da parte del Laboratorio.