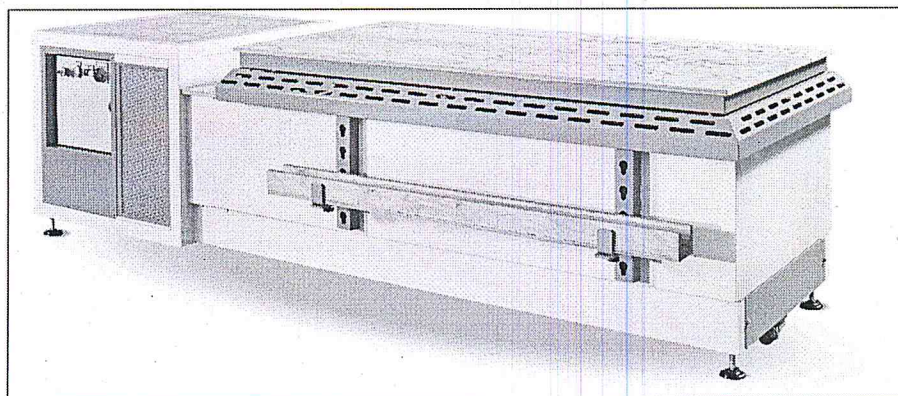


Rapporto di Prova N°	EMI/312		del 11 Febbraio 2016
Ditta monitorata:	CENTRO VENTILAZIONE SRL - VIA DELL'INDUSTRIA 1A - 61032 FANO (PU)		
Ditta committente:	CENTRO VENTILAZIONE SRL - VIA DELL'INDUSTRIA 1A - 61032 FANO (PU)		
Campionamento effettuato da:	Dott. Pietro Canestrar i-tecnico Laboratorio ARCA srl	Il giorno:	22/01/2016
Punto di monitoraggio:	RIVER - Banco aspirante con idrofiltro - 4kw		
Inizio prova:	25/01/2016	Fine prova:	26/01/2016



Parametri Fisici	Unità di misura	Valore	Metodica
TEMPERATURA IN CONDOTTA	°C	9,4	UNI EN ISO 10169:2001
PRESSIONE ATMOSFERICA	mbar	1030	UNI EN ISO 10169:2001
VELOCITÀ IN CONDOTTA	m/s	10,9	UNI EN ISO 10169:2001
DIAMETRO	m	0,40	UNI EN ISO 10169:2001
AREA DELLA SEZIONE	m ²	0,126	UNI EN ISO 10169:2001
PORTATA NORMALIZZATA	Nm ³ /h	4860	UNI EN ISO 10169:2001
POLVERE CAPTATA (polvere di marmo, graniti, e materia lapidei)	Kg	8,5	
POLVERE IN EMISSIONE	Kg	0,0035	UNI EN 13284-1:2003
COEFFICIENTE DI ABBATTIMENTO	%	99,9	

Fano, 11 febbraio 2016

Responsabile di Laboratorio
Dott. Chim. Alberto Pagnelli
Ordine dei Chimici Marche

EMI



Fine del Rapporto di Prova N°

11 Febbraio 2016

I risultati analitici si intendono riferiti esclusivamente al campione analizzato presso questo Laboratorio.
Il presente Documento non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta da parte del Laboratorio.