



RAPPORTO DI PROVA N° 201441156-003÷004

Salerno, 30/12/2014

OGGETTO: Analisi emissioni canalizzata

**RICHIEDENTE** Fonderie Pisano & C. S.p.A. - Via Dei Greci, 144 - 84135 – Salerno (SA)  
**DATI DEL CAMPIONAMENTO** Campionamento effettuato dal Dr. Marco De Filippo del Check Lab sas in data 18/12/2014 dalle ore 10.20 alle 11.20.  
**DATA ACCETTAZIONE CAMPIONI** 18/12/2014.  
**PUNTI DI PRELIEVO** Punto di emissione canalizzato E15a  
**DATA INIZIO E FINE PROVA** 18/12/2014 - 30/12/2014

### RISULTATI ANALITICI

#### CARATTERISTICHE PUNTO DI EMISSIONE (UNI EN ISO 16911-1:2013)

Temperatura media di emissione	16,0	°C
Sezione camino	0,224	m <sup>2</sup>
Diametro camino	0,40x0,56	m
Velocità media	16,6	m/s
Portata media	13.386,2	m <sup>3</sup> /h
Portata media normalizzata	12.645,5	Nm <sup>3</sup> /h

Parametri	Risultati (mg/Nm <sup>3</sup> )	Flusso di massa (g/h)	Metodica	Valori limiti di riferimento Seduta del 5 agosto 1992 Giunta Regione Campania	Valori limiti di riferimento Paragrafo 5 della Parte II dell' Allegato I alla Parte V del D.Lgs. 152/2006	
					Concentrazione	Flusso di massa
Polveri totali	<0,1	<1,3	UNI EN 13284-1 2003	-	3 mg/Nm <sup>3</sup>	-
Composti organici volatili (carbonio organico totale in forma gassosa)	6,285	79,48	UNI 13526:2002	-	50 mg/Nm <sup>3</sup>	-

**Commento:** I risultati analitici rientrano nei limiti imposti dal D.Lgs. 152/2006 e s.i.m..

Il Responsabile delle prove

Il Responsabile di Laboratorio



*Giordano Maurizio*

*Giordano Maurizio*



FINE RAPPORTO DI PROVA

Il presente documento si riferisce unicamente al campione o materiale sottoposto a prova ed esso può essere riprodotto parzialmente, solo previa autorizzazione scritta dal nostro laboratorio

CHECK LAB sas

Via Acquasanta, 16 - 84131 – Salerno - tel. 089/2851688 - Fax 089/771330 - P. IVA 04128320654 - [checklab@email.it](mailto:checklab@email.it) - [www.checklab.it](http://www.checklab.it)