



RAPPORTO DI PROVA N° 20141156-013÷015

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 13.30 alle 14.30.

DATA ACCETTAZIONE CAMPIONI

18/12/2014.

PUNTI DI PRELIEVO

Punto di emissione canalizzato E12

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	17,0	°C
Sezione camino	0,159	m ²
Diametro camino	0,45	m
Velocità media	6,0	m/s
Portata media	3.434,4	m ³ /h
Portata media normalizzata	3.233,2	Nm ³ /h

Parametri	Risultati (mg/Nm ³)	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	6,8	21,99	UNI EN 13284-1 2003	25 mg/Nm ³	20 - 40 mg/Nm ³	-
Fenoli	0,76	2,46	NIOSH 2546	-	20 mg/Nm ³	100 g/h
Ammine	2,33	7,53	NIOSH 2002	-	20 mg/Nm ³	100 g/h

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 - www.checklab.it