



RAPPORTO DI PROVA N° 20141135-008-011

Salerno, 30/12/2014

OGGETTO: Analisi emissione 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 e dal tecnico Gaetano Botta del Check Lab sas in data 15/12/2014 dalle ore 13.30 alle 14.30.

DATA ACCETTAZIONE CAMPIONI 15/12/2014.

PUNTI DI PRELIEVO Punto di emissione canalizzato E11

DATA INIZIO E FINE PROVA 15/12/2014 - 30/12/2014

RISULTATI ANALITICI

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

Temperatura media di emissione	17,0	°C
Sezione camino	0,126	m ²
Diametro camino	0,40	m
Velocità media	14,0	m/s
Portata media	6.350,4	m ³ /h
Portata media normalizzata	5.978,3	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	4,0	23,91	UNI EN 13284-1 2003	25 mg/Nm ³	20 - 40 mg/Nm ³	-
Fenoli	0,68	4,07	NIOSH 2546	-	20 mg/Nm ³	100 g/h
Formaldeide	0,51	3,05	M.U. 430:1989	-	20 mg/Nm ³	100 g/h
Ammoniaca	1,60	9,56	M.U. 632:1984	-	250 mg/Nm ³	2000 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



Marco De Filippo

Marco De Filippo



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