



RAPPORTO DI PROVA N° 20141156-016÷017

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 14.40 alle 15.40.

DATA ACCETTAZIONE CAMPIONI

18/12/2014.

PUNTI DI PRELIEVO

Punto di emissione canalizzato E16

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	18,0	°C
Sezione camino	0,224	m ²
Diametro camino	0,40x0,56	m
Velocità media	12,0	m/s
Portata media	9.676,8	m ³ /h
Portata media normalizzata	9.078,5	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	<0,1	<0,91	UNI EN 13284-1 2003	-	3 mg/Nm ³	-
Composti organici volatili (carbonio organico totale in forma gassosa)	6,84	62,10	UNI 13526:2002	-	50 mg/Nm ³	-

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



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