



RAPPORTO DI PROVA N° 20141135-013-014

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 15.50 alle 16.50.
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONI 15/12/2014.
PUNTI DI PRELIEVO Punto di emissione canalizzato E2
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	20,0	°C
Sezione camino	1,13	m ²
Diametro camino	1,20	m
Velocità media	7,5	m/s
Portata media	30.510,0	m ³ /h
Portata media normalizzata	28.428,5	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	0,2	5,69	UNI EN 13284-1 2003	25 mg/Nm ³	20 - 40 mg/Nm ³	-
Composti organici volatili (carbonio organico totale in forma gassosa)	1,94	55,15	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



Maurizio Giordano

Il Responsabile di Laboratorio

Maurizio Giordano



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