

**RAPPORTO DI PROVA N. 14/07806 DEL: 28/08/2014**

<b>COMMITTENTE:</b>	LA DORIA s.p.a.		
<b>INDIRIZZO COMMITTENTE:</b>	VIA NAZIONALE 320 84012 ANGRI (SA)		
<b>PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:</b>	00180700650		
<b>UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:</b>	SEDE OPERATIVA VIA SARNO PALMA Km 16,400 SARNO (SA)		
<b>PUNTO DI CAMPIONAMENTO:</b>	CAMINO E2		
<b>DESCRIZIONE CAMPIONE:</b>	EMISSIONE DA CAMINO		
<b>CAMPIONAMENTO A CURA DI:</b>	TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL		
<b>NOME E COGNOME DEL CAMPIONATORE:</b>	GIOVANNI BARBUTI		
<b>PROCEDURA/PIANO DI CAMPIONAMENTO:</b>	UNI EN ISO 16911-1: 2013**		
<b>N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:</b>	10484/2014		
<b>DATA CAMPIONAMENTO:</b>	04/08/2014	<b>ORA DI CAMPIONAMENTO:</b>	14:00
<b>DATA RICEZIONE CAMPIONE:</b>	05/08/2014	<b>ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b>	12:40
<b>DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b>	13/08/2014		
<b>N° ACCETTAZIONE:</b>	14/07806		
<b>Tipo analisi:</b>	<b>EMISSIONI IN ATMOSFERA</b>		
		<b>Data inizio prova:</b>	05/08/14
		<b>Data fine prova:</b>	25/08/14

ELEMENTO	METODO DI PROVA	U.M.	RISULTATO	LIMITE
PORTATA FUMI	UNI EN ISO 16911-1: 2013	Nm <sup>3</sup> /h	8,233	
VELOCITA' FUMI	UNI EN ISO 16911-1: 2013	m/s	7,1	
TEMPERATURA FUMI	UNI EN ISO 16911-1: 2013	°C	150,0	
-NOx (come NO2)-	UNI 10878: 2000	g/h	708	(79)
-NOx (come NO2)-	UNI 10878: 2000	mg/Nm3	86,0	350 (79)

(79) D.Lgs 152/06 - Parte V All.1 parte III comma 1.3 - impianti nei quali sono utilizzati combustibili gassosi

**Valutazione:** Il campione risulta CONFORME ai sensi della normativa di cui alla nota

I risultati del presente rapporto di prova si devono intendere riferiti esclusivamente al campione sottoposto a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

