

**RAPPORTO DI PROVA N. 14/09126 DEL: 30/09/2014**

|  |   |                                   |          |
|--|---|-----------------------------------|----------|
| <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 FISCIANO - VIA POLCARECCIA, 3 84087 (SA) |                                   |          |
| <b>PUNTO DI CAMPIONAMENTO:</b>           | CAMINO E3   |                                   |          |
| <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>      | 11102/2014  |                                   |          |
| <b>TEMPERATURA AMBIENTALE:</b>           | 24.0 °C   |                                   |          |
| <b>DATA CAMPIONAMENTO:</b>               | 23/09/2014  | <b>ORA DI CAMPIONAMENTO:</b>      | 09:55    |
| <b>DATA RICEZIONE CAMPIONE:</b>          | 23/09/2014  | <b>ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b> | 12:40    |
| <b>DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE:</b>       | 23/09/2014  |                                   |          |
| <b>N° ACCETTAZIONE:</b>                  | 14/09126  |                                   |          |
| <b>Tipo analisi:</b>                     | <b>EMISSIONI IN ATMOSFERA</b>                           |                                   |          |
|  |   | <b>Data inizio prova:</b>         | 23/09/14 |
|  |   | <b>Data fine prova:</b>           | 30/09/14 |

| ELEMENTO         | METODO DI PROVA          | U.M.               | RISULTATO | LIMITE |
|------------------|--------------------------|--------------------|-----------|--------|
| PORTATA FUMI     | UNI EN ISO 16911-1: 2013 | Nm <sup>3</sup> /h | 4.685     |        |
| VELOCITA' FUMI   | UNI EN ISO 16911-1: 2013 | m/s                | 5,5       |        |
| TEMPERATURA FUMI | UNI EN ISO 16911-1: 2013 | °C                 | 167,0     |        |
| -NOx (come NO2)  | UNI 10878: 2000          | g/h                | 197       |        |
| -NOx (come NO2)  | UNI 10878: 2000          | mg/Nm <sup>3</sup> | 42,0      | 250    |

**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.

