

Campione: **04117000565**



Codice LIMS **17LA10311**



RAPPORTO DI PROVA N° 17LA10311 del 12/12/2017

Dati anagrafici a cura del servizio prelevatore/cliente

Campione di: **ARIA - IPPC - EMISSIONE**

Prelevatore: **ARPAE - S.T. - DIST.TER. FERRARA**

Richiesta/Verbale: **2510/2/IPPC/PGB del 25/10/2017**

Data prelievo: **25/10/2017**

Campionamento formale: **S**

Punto di prelievo: **EMISSIONE E2 P.LE DONEGANI,12 - S.E.F. SRL P.LE
DONEGANI,12FERRARA - (FE)**

Ditta/Struttura prelievo: **S.E.F. SRL P.LE DONEGANI,12FERRARA - (FE)**

Comune di prelievo: **Ferrara (FE)**

Cliente: **ARPAE - S.T. - DIST.TER. FERRARA**

Indirizzo cliente: **VIA BOLOGNA, 534 - FERRARA(FE)**

Quesito: **VEDI VERBALE/RICHIESTA**

Modalità di campionamento: **D.L.GS.152/2006 PARTE SECONDA - TITOLO III
BIS**

Accettazione a cura dello sportello di: FERRARA

Data ricevimento: **20/11/2017**

Temperatura Ricevimento: **Ambiente**

Accettazione a cura del Laboratorio

Nota Campione: **-**

Temperatura Trasporto Interno (°C): **AMBIENTE**

RISULTATO DELLA PROVA

Parametro <i>Metodo di riferimento</i>	Valore	U.M.
MISURE IN CAMPO -	---	-
Temperatura -	109.3	°C
Ossigeno misurato -	14.3	%
Ossigeno di Riferimento -	15	%
Ossidi di azoto (NOx) espressi come NO2 -	19	mg/Nmc
Monossido di Carbonio (CO) -	< 10	mg/Nmc
CO2 Anidride Carbonica -	3.9	%

Data inizio prove: **25/10/2017**

Data fine prove: **25/10/2017**

Il Responsabile delle Analisi
Dott. Adriano Fava

Campione: **04117000565**



Codice LIMS **17LA10311**



RAPPORTO DI PROVA N°: 17LA10311 del 12/12/2017

Parametro	Valore	U.M.
<i>Metodo di riferimento</i>		

Le Misure in Campo ed i Limiti Autorizzativi trascritti sul presente Rapporto di Prova fanno riferimento a quanto riportato nel Mod 8 LG03/DT relativo al Verbale di Campionamento n° 2510/2/IPPC/PGB del 25/10/2017.

Limiti Autorizzativi (AIA N° DVA-DEC-2010-658 del 04/10/2010)

Monossido di Carbonio CO: 30 mg/Nmc

Ossidi di Azoto NOx (espressi come NO2): 50 mg/Nmc

Perito presente all'apertura del campione

Il laboratorio non è responsabile del campionamento tranne nei casi in cui sia stato effettuato dallo stesso. I risultati del presente rapporto di prova non sono corretti per il fattore di recupero salvo espressa indicazione legata ad ogni singolo parametro. L'incertezza di misura e l'eventuale fattore di recupero sono riportati nel rapporto di prova quando hanno influenza sulla valutazione della conformità e i limiti di riferimento o quando espressamente richiesti dal cliente. Si dichiara che i risultati del presente rapporto di prova si riferiscono solo al campione sottoposto a prova.

Documento firmato digitalmente secondo le norme vigenti dal Responsabile di laboratorio o suo delegato.

Da sottoscrivere in caso di stampa. La presente copia del rapporto di prova n. 17LA10311 del 12/12/2017 composta da n. 2 pagine, è conforme in tutte le sue componenti all'originale informatico firmato digitalmente dal Responsabile del laboratorio o suo delegato.

(luogo) (data)

(nome e cognome) (qualifica) (firma)