

ARPAT

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Toscana
Area Vasta Toscana Costa - Sett. Laboratorio
57126 Livorno Via Marradi, 114
tel. 05532061 fax 0555305615

Unità Operativa
U.O. CHIMICA I - SEDE DI LIVORNO

Rapporto di Prova N. 2015-10354

del 20/10/2015

Richiedente: ARPAT - DIP. LIVORNO

P.IVA: 04686190481

Indirizzo: VIA MARRADI, 114 - 57126 -- LIVORNO

NUM.REGISTRO: 7924

Anno: 2015

Data registrazione: 02/10/2015

Pratica N°: 36915

Campione di: ACQUISIZIONI IN CAMPO

Prelevato da: ARPAT DIP. LIVORNO

Verb. Prelievo N°: 20150930-0520-1

del: 30/09/2015

Data di prelievo: 30/09/2015

Luogo di prelievo: INOVYN PRODUZIONE ITALIA SRL - 5H -- VIA PIAVE N° 6 -- ROSIGNANO MARITTIMO -- LIVORNO

Modalità di conservazione

Al prelievo: TEMPERATURA AMBIENTE

Al trasporto: LI 01/10 12°C

In Dipartimento: REFRIGERATO

Loc. Esecuz. Prova: Area Vasta Toscana Costa - Sett. Laboratorio

Prova iniziata il: 14/10/2015		Conclusa il: 16/10/2015		
Parametro	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza
TEMPERATURA DEI FUMI	UNI EN ISO 16911-1: 2013	= 20,0	°C	
VELOCITA' MEDIA DEI FUMI	UNI EN ISO 16911-1: 2013	= 4,0	m/s	
PORTATA	UNI EN ISO 16911-1: 2013	= 421	Nm³/h	
PORTATA FUMI SECCHI	UNI EN ISO 16911-1: 2013	= 405	Nm³/h	
UMIDITA' FUMI	UNI EN 14790: 2006	= 3,7	%	

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente senza l'autorizzazione di ARPAT

Responsabile U.O.

D. Carlo Cini