

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. 2015-11487

del 13/11/2015

Richiedente: ARPAT - DIP. LIVORNO

P.IVA: 04686190481

Indirizzo: VIA MARRADI, 114 - 57126 -- LIVORNO

NUM.REGISTRO: 8810

Anno: 2015

Data registrazione: 05/11/2015

Pratica N°: 37320

Campione di: POLVERI

Prelevato da: ARPAT DIP. LIVORNO

Verb. Prelievo N°: 20151105-01039-1

del: 05/11/2015

Data di prelievo: 05/11/2015

Data di consegna: 05/11/2015

Luogo di prelievo: SOLVAY CHIMICA ITALIA - 1/F1-DX -- ROSIGNANO MARITTIMO -- LIVORNO

Modalità di conservazione

Al prelievo:

Al trasporto: AMBIENTE

In Dipartimento: AMBIENTE

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

Prova iniziata il: 10/11/2015

Conclusa il: 13/11/2015

Parametro	Metodo	UC	Qual.	Risultato	Unità di Misura	Incertezza
POLVERI	UNI EN 13284-1: 2003	01	423	= 0,28	mg/Nm³	
POLVERI	UNI EN 13284-1: 2003	02	425	= 0,28	mg/Nm³	
POLVERI	UNI EN 13284-1: 2003	03	427	= 1,24	mg/Nm³	
POLVERI	UNI EN 13284-1: 2003	04	MED	= 0,60	mg/Nm³	

Note alla Prova: I numeri progressivi da 01 a 04 delle unità campionarie (UC) si riferiscono nell'ordine a:
primo prelievo, secondo prelievo, terzo prelievo, media

*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.

Dr. Carlo Cini

