

<b>LORICA s.r.l.</b>	<b>VALUTAZIONE DELLA CONCENTRAZIONE DI "FIBRE DI AMIANTO AERODISPERSE"</b>	25RISK Rev.09
	<b>GEA srl Via Giusti,6 - 50053 Empoli (FI)</b>	Pag. 12 di 12

Laboratorio qualificato dal Ministero della Salute : codice 481TOS16

## 9 CERTIFICATO DI ANALISI

Scandicci, 20/08/14

**CERTIFICATO DI ANALISI:** Filtri in Policarbonato campionati in data 12/08/14 c/o Scuola dell'Infanzia S. Francesco Loc. S. Francesco - Pelago.

### RISULTATI ANALITICI

ottenuti sottoponendo i campioni in esame alle determinazioni richieste:

Campione	Parametro	Metodo di Analisi	U.M.	Concentrazione	Valore limite*
C1 (1462014)	Amianto aerodisperso	DM 06/09/1994 all.2b	ff/l	0.00	2
C2 (1472014)	Amianto aerodisperso	DM 06/09/1994 all.2b	ff/l	0.00	2
C3 (1482014)	Amianto aerodisperso	DM 06/09/1994 all.2b	ff/l	0.00	2
C4 (1492014)	Amianto aerodisperso	DM 06/09/1994 all.2b	ff/l	0.00	2
C5 (1502014)	Amianto aerodisperso	DM 06/09/1994 all.2b	ff/l	0.00	2
C6 (1512014)	Amianto aerodisperso	DM 06/09/1994 all.2b	ff/l	0.00	2
C7 (1522014)	Amianto aerodisperso	DM 06/09/1994 all.2b	ff/l	0.00	2

\* DM 06/09/1994

Fibre di amianto rilevate :

		C1 (1462014)	C2 (1472014)	C3 (1482014)	C4 (1492014)
	U.M.	Valore	Valore	Valore	Valore
Crisotilo	num. di fibre	0	0	0	0
Crocidolite o amosite	num. di fibre	0	0	0	0
Tremolite	num. di fibre	0	0	0	0
Fibre totali di amianto	num. di fibre	0.0	0.0	0.0	0.0
		C5 (1502014)	C6 (1512014)	C7 (1522014)	
	U.M.	Valore	Valore	Valore	
Crisotilo	num. di fibre	0	0	0	
Crocidolite o amosite	num. di fibre	0	0	0	
Tremolite	num. di fibre	0	0	0	
Fibre totali di amianto	num. di fibre	0.0	0.0	0.0	

### Calcolo dei limiti fiduciarci :

Campione C1 (1462014) : LFS : 0.27 ff/l - LFI : 0.00 ff/l  
 Campione C2 (1472014) : LFS : 0.28 ff/l - LFI : 0.00 ff/l  
 Campione C3 (1482014) : LFS : 0.24 ff/l - LFI : 0.00 ff/l  
 Campione C4 (1492014) : LFS : 0.27 ff/l - LFI : 0.00 ff/l  
 Campione C5 (1502014) : LFS : 0.28 ff/l - LFI : 0.00 ff/l  
 Campione C6 (1512014) : LFS : 0.26 ff/l - LFI : 0.00 ff/l  
 Campione C7 (1522014) : LFS : 0.28 ff/l - LFI : 0.00 ff/l

L'analista  
 Dott. Lorenzo Traversi  


Il responsabile del Laboratorio  
 Dott. Baldini Enrico  
