

## Rapporto di Prova n. RDP20190005447 del ( 07/03/2019 )

Codice Campione: 5184/19  
Cliente : ARPAL U.O. CONTROLLI E PARERI  
AMBIENTALI  
Indirizzo : VIA BOMBRINI 8 GENOVA GE 16149  
Descrizione Campione : filtro Ponte Morandi- BIC  
Matrice: ARIA AMBIENTE Membrane filtranti  
Data Ricevimento: 28/02/2019

### Dati di Campionamento

Prelevatore: Settore Controlli e Pareri Ambientali Metropolitan  
Sigla Verbale: -  
Data Verbale di Campionamento : 28/02/2019  
Data/Ora di campionamento 27/02/2019  
Luogo/Punto di Prelievo : AREA CROLLO PONTE MORANDI - GENOVA ( GEAR342 )

## Rapporto di Prova n. RDP20190005447 del ( 07/03/2019 )

Prove svolte presso la sede Laboratorio Metropolitan - Via Bombrini, 8 - 16149 Genova (GE)  
Data e ora di ricevimento: 28/02/2019 09:36

Sede: A

### Prove effettuate

Parametro Metodo di Prova	Unità di misura	LdR LdQ	Risultato	R %	Valore indicativo Riferimento	Valore limite Riferimento	NC	Data analisi inizio/fine
Amianto DM 06/09/1994 SOGU n°288 10/12/1994 All. 2B (escluso campionamento)	-----	-----	ASSENTE	-----	-----	-----		01/03/2019 04/03/2019
Amianto concentrazione DM 06/09/1994 SOGU n°288 10/12/1994 All. 2B (escluso campionamento)	ff/mm <sup>3</sup>	-----	<1.5	-----	-----	-----		01/03/2019 04/03/2019
Amianto tipologia DM 06/09/1994 SOGU n°288 10/12/1994 All. 2B (escluso campionamento)	-----	-----	----	-----	-----	-----		01/03/2019 04/03/2019

## Rapporto di Prova n. RDP20190005447 del ( 07/03/2019 )

Prove svolte presso la sede Laboratorio Metropolitan - Via Bombrini, 8 - 16149 Genova (GE)  
Data e ora di ricevimento: 28/02/2019 09:36

Sede: A

### Prove effettuate

Parametro Metodo di Prova	Unità di misura	LdR LdQ	Risultato	R %	Valore indicativo Riferimento	Valore limite Riferimento	NC	Data analisi inizio/fine
Amianto * calcolato utilizzando il volume d'aria dichiarato dal prelevatore C121 - Calcolo	ff/l	----- -----	<0.2	-----	1 -----	----- -----		01/03/2019 04/03/2019

Note:

Il Responsabile dell'UO Laboratorio

Rosa Maria Bertolotto

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D. Lgs. 39/93)

Note:

### Dichiarazione di conformità

Se non diversamente stabilito dalla norma o dalla specifica di riferimento, il campione viene dichiarato non conforme quando il risultato supera il valore limite addizionato dell'incertezza di misura dichiarata

Opinioni e interpretazioni (non oggetto dell'accreditamento ACCREDIA)

I risultati contenuti nel presente Rapporto si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova, così come ricevuto.

Nessuna parte del Rapporto può essere eliminata, modificata o riprodotta in qualsiasi forma senza l'approvazione per iscritto del Responsabile dell'UO Laboratorio che lo ha emesso.

## Rapporto di Prova n. RDP20190005447 del ( 07/03/2019 )

*Se nella colonna R% compare "+" il risultato è stato corretto per il fattore di recupero.*

*L'incertezza è riportata come incertezza estesa, calcolata con fattore di copertura  $k=2$  ed espressa con livello di fiducia  $p=95\%$ .*

*Le prove microbiologiche quantitative in piastra su prodotti alimentari sono eseguite con una piastra per diluizione.*

*Limitatamente a prove microbiologiche quantitative in piastra e per l'amianto, in riferimento ai conteggi inferiori a 30, l'incertezza è espressa come limite di confidenza con livello di fiducia  $p=95\%$ .*

*Il Laboratorio declina ogni responsabilità sui dati forniti dal prelevatore esterno.*

*\*prova non accreditata da ACCREDIA*

*Il campionamento è escluso dall'accREDITAMENTO*

Legenda:

LdR = limite di rilevabilità

LdQ = limite di quantificazione

U = incertezza

R = recupero

l.c. = limiti di confidenza

NC = non conforme

L'emissione del presente Rapporto è autorizzata dal  
Responsabile dell'UO Laboratorio

Rosa Maria Bertolotto

Fine Rapporto

Documento firmato digitalmente secondo le norme vigenti (D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445; D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e s.m.i.; D.P.C.M. 30 marzo 2009) dal Responsabile delle Analisi o suo delegato.

Da sottoscrivere in caso di stampa

La presente copia del rapporto di prova n. .... del ....., composta di n. .... fogli, è conforme in tutte le sue componenti all'originale  
informatico firmato digitalmente dal Responsabile delle Analisi o suo delegato.

.....  
(luogo) (data)

.....  
(nome cognome) (qualifica)

.....  
(firma)