



S.E.A. S.r.l. – Servizi per l'Ecologia e l'Ambiente  
Sistema qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2015  
Laboratorio qualificato dal Ministero della Salute  
n° 152UMB8 ad effettuare analisi sull'amianto con  
le tecniche MOLP/DC-MOCF/DC, MOCF, FTIR



LAB N° 1189 L

SERVIZI ECOLOGIA AMBIENTE

Documento del 23/04/2021

pag. 1/1

## RAPPORTO DI PROVA

N° 4182/21

CLIENTE: CH.I.S.S. S.r.l.	INDIRIZZO: Piazza San Pietro in Vincoli,10 - 00184 Roma	COMMESSA: 1224/2/21
------------------------------	--	------------------------

### IDENTIFICAZIONE DEI CAMPIONI

CAMPIONE	Soluzione contaminata e trattata mediante AirLog 6 Gun Lithium	CODICE ACCETTAZIONE	4/071/21
LUOGO PRELIEVO	c/o sede S.E.A. S.r.l. Via Flaminia Ternana, 446 - 05035 Narni (TR)	CAMPIONATO DA	S.E.A. S.r.l.
PROCEDURA DI CAMPIONAMENTO	PO 068 rev.1	DATA PRELIEVO	01/04/2021
ORA PRELIEVO	10.30÷11.00	DATA CONSEGNA	02/04/2021
DATA INIZIO ANALISI	02/04/2021	DATA FINE ANALISI	06/04/2021
TIPO DI ANALISI	Determinazione della Conta Batterica DOPO il trattamento con "AirLog 6"		
NOTE	Erogazione di 5 secondi mediante AirLog 6 Gun Lithium (0,25%, intensità 2)		

### PROVE

Parametro	U.M.	Metodo	Risultato
Conta delle colonie a 36°C	UFC/ml	UNI EN ISO 6222:2001	0

#### Note:

I dati riportati nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova. Il laboratorio declina ogni responsabilità qualora il campione venga consegnato dal cliente e, in generale, quando le informazioni fornite dal cliente su campione/condizioni di prelievo (contrassegnate dal simbolo "\$") possono influenzare la validità dei risultati. Vietata la riproduzione parziale del rapporto di prova senza consenso scritto del Laboratorio.

U.M. = unità di misura.

< n', ove non diversamente specificato, indica un valore inferiore al limite di quantificazione (LOQ)

L'incertezza di misura riportata è espressa come incertezza estesa U, con un fattore di copertura K=2 e livello di confidenza del 95%. LFI = limite fiduciario inferiore, LFS = limite fiduciario superiore. Se non riportata nel rapporto di prova è comunque possibile richiedere il valore dell'incertezza di misura per le singole prove accreditate al laboratorio.

Le prove contrassegnate da asterisco non sono accreditate Accredia.

### - Fine del Rapporto di Prova -

Documento firmato digitalmente ai sensi della direttiva 1999/93/CE e D.Lvo 7 marzo 2005 n.82 e s.m.i.

#### Il Responsabile del Laboratorio

Bussoletti Daniele  
Ordine Periti Industriali  
n° 353 Terni e Provincia